

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد ١٤

إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
١٠	ملايين جنيهه لتنفيذ مشروع الاسعاف البيئي بالجيزة	عادل الديب	الاهرام	١	٠٠/٠٦/١٧
١١	مصر واليوم العالمي للتجسس	فلاح طماخون	الاهرام	٢	٠٠/٠٦/١٧
١٢	مسيرات احتجاج تنظمها الجماعات المدافعة عن البيئة	وكالات الانباء	الاهرام	٣	٠٠/٠٦/١٨
١٣	ارتفاع قياسى لدرجة حرارة الكرة الأرضية	وكالات الانباء	الاهرام	٤	٠٠/٠٦/١٨
١٤	من قريب : الخطر البلاستيكي	سلامة أحمد سلامة	الاهرام	٥	٠٠/٠٦/١٨
١٥	انحسار الموجة الحارة الرطبة من غد	الاهرام	٦	٠٠/٠٦/١٨	
١٦	انتفاخ لخايات سامة من بروتوزوا هددت الحياة لمدة ١٩ عاما	محمد أبو السعود	الاهرام	٧	٠٠/٠٦/١٨
١٧	جفينة محبى الاشجار تكرم ٧٠ بستانيا	الاسبوع	٩	٠٠/٠٦/١٩	
١٨	خطة لتطوير المحميات الطبيعية فى مصر	الاسبوع	١٠	٠٠/٠٦/١٩	
١٩	تبدأ اى بناتقش الادارة العامة للمحميات الطبيعية	الاسبوع	١٢	٠٠/٠٦/١٩	
٢٠	اول حكم قضائى بجمع السمك ويهزم الضوضاء	الاهرام	١٣	٠٠/٠٦/١٩	

المجلد رقم ١٤	البيبة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
البيبة والعمارة						
	الاجرام	١٤	٠٠/٠٦/١٩			
مشكلة تاكسيات القاهرة وتلوث البيبة						
	الاجرام	١٥	٠٠/٠٦/١٩			
١٠٠ مليون تونك للحد من ضوضاء السيارات						
	الاجرام	١٦	٠٠/٠٦/١٩			
غبار مصنع الاسفلت يهدد سكان كفور النيل في الفيوم بالاصابة بالربو						
	الاجرام	١٧	٠٠/٠٦/١٩			
أين خطة وزارة البيبة لعودة الهدوء الى عاصمة الصحراء؟						
	الاجرام	١٨	٠٠/٠٦/١٩			
الخط الساخن للبيبة يسهم في حل مشكلات القاهرة						
	الاجرام	٢٠	٠٠/٠٦/١٩			
السحابة السوداء قادمة						
أمانى خرام						
	الاجرام	٢١	٠٠/٠٦/٢٢			
خرامات قورية على المقاتلين لقانون البيبة						
	الاجرام	٢٣	٠٠/٠٦/٢٢			
خديجة نباتات اسوان ومولد فكة مشروم قومي						
	الاجرام	٢٤	٠٠/٠٦/٢٢			
غثمان الجودى						
	الاجرام	٢٥	٠٠/٠٦/٢٢			
تخولات الفراية						
	الاجرام	٢٦	٠٠/٠٦/٢٢			
التحركات التوازن الطبيعى						
	الاجرام	٢٧	٠٠/٠٦/٢٢			
ملي حلى						
	الاجرام	٢٨	٠٠/٠٦/٢٢			
قبيود اضافية لبعض التلوث بأوروبا						
مؤتمر دولى للأرض والبيبة						
	الاجرام	٢٩	٠٠/٠٦/٢٢			

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
		استجابة من البينة ١		
	العالم اليوم	٣٠	٠٠/٠٦/٢٤	
	استنتاجات : مولد على الفيل ا محمد زايد	٣١	٠٠/٠٦/٢٤	
	لدولة بجهاز البينة اليوم حلول استرجاع غاز الميثان الاهرام	٣٢	٠٠/٠٦/٢٥	
	تطوير بينة العمل الخارجية عصام مصطفى	٣٣	٠٠/٠٦/٢٥	
	التجهو ايها السادة لصائب تلوث الماء والموا سمية سعد الدي	٣٤	٠٠/٠٦/٢٥	
	الطريق الى حل مشكلة القمامة ؟			
	سنخر زهران	٣٧	٠٠/٠٦/٢٦	
	الاجهيات الخاصة تسهم في مشروعات البينة الاهرام	٤٠	٠٠/٠٦/٢٦	
	الاستفادة من غاز الميثان سعاد طنطاوي	٤١	٠٠/٠٦/٢٦	
	فراق البينة العالمى يدرس تمويل مشروعات الطاقة الشمسية سامى ابو المز	٤٣	٠٠/٠٦/٢٧	
	مشروع وقود نظيف النقل المصرية امجلة خيري	٤٣	٠٠/٠٦/٢٧	
	نخر الاشمام القاتل الاهرام المسائي	٤٤	٠٠/٠٦/٢٧	
	مصرغ ٢ واساية ٥ من افراد اسرة واحدة			
	الاهرام	٤٧	٠٠/٠٦/٢٧	
	.. وتلخه النتائج السامة خالد مبارك	٤٨	٠٠/٠٦/٢٧	

المجلد رقم ١٤	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المؤلف
المساومات بدات	الاعتراف	رقم الصفحة	التاريخ
واحد	٤٩	٠٠/٠٦/٣٧	
لجام تجربة فصل القمامة من الملجم	الاعتراف	٥٠	٠٠/٠٦/٣٧
لحمات حسين	الاعتراف	٥١	٠٠/٠٦/٣٨
الخدوء عاد الى القرية بعد نقل الجسم المشم	الاعتراف	٥٣	٠٠/٠٦/٣٨
احمد عبد الكريم	المساء	٥٤	٠٠/٠٦/٣٨
كل الشكر للرئيس مبارك لاطمئنان بنفسه على حل مشاكلنا	المساء	٥٥	٠٠/٠٦/٣٨
اسامة سماته	المساء	٥٦	٠٠/٠٦/٣٨
بداية مرعبة في مبيت حلقا .. ونهاية مقلقة	الاعتراف	٥٧	٠٠/٠٦/٣٨
ساحم محروس	الاعتراف	٥٩	٠٠/٠٦/٣٨
مجلس الوزراء يهبط لمواجهة الاشعاع بالقبو بية	الاعتراف	٦٠	٠٠/٠٦/٣٨
مبارك ينتابم الموقف	الاعتراف	٦١	٠٠/٠٦/٣٨
جفود مكتلة لكشف لغز حادث مبيت حلقا	الاعتراف المسائي	٦٢	٠٠/٠٦/٣٨
قحمد عبد الباري	الاعتراف	٦٣	٠٠/٠٦/٣٨
مبارك .. بطون على صفة المواطنين .. بمبيت حلقا	الاعتراف	٦٤	٠٠/٠٦/٣٨
لؤاد الشاذلي	الاعتراف	٦٥	٠٠/٠٦/٣٨
توقيع اول اتفاقية للتعاون الدولي بحماية البيئة في مصر	الاعتراف	٦٦	٠٠/٠٦/٣٨
التعسيق بين هيئة الطاقة الذرية والجماعات التي تملك أجهزة مشعة	الاعتراف المسائي	٦٧	٠٠/٠٦/٣٩
مبيت حلقا مملنة من الاشعاع	الاعتراف	٦٨	٠٠/٠٦/٣٩
وزارة الصحة كشفت لغز مبيت حلقا	الاعتراف	٦٩	٠٠/٠٦/٣٩

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المؤلف
المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	
خروج ٧٦ شلما من مستشفى الحميات ومتابعتهم اسبوعيا	٦٨	٠٠/٠٦/٢٩	الاحرام
٨٠ حالة تعرضت للاشعاع والسام بخروج ٧٦ منهم	٦٩	٠٠/٠٦/٢٩	الاحرام
فاروق عبد المهيدي			
مصر : الاشعاع يصيب ٧٦ المربين في مبيت حلقا وجمود لكشف اسباب وصوله الى القرية	٧١	٠٠/٠٦/٢٩	الحياة
محمد سلام			
جمال البهجة .. رسالة الفن السامية			
سالي وفائي	٧٢	٠٠/٠٦/٢٩	الاحرام
المطالبة بتخصيص ١٪ من الناتج القومي للاستثمار في مشروعات حماية البيئة	٧٣	٠٠/٠٦/٣٠	الاخبار
موقف لوزارة و جهاز البيئة على الانحراف	٧٤	٠٠/٠٦/٣٠	الاخبار
ميام الخير			
سعيد سبيل	٧٥	٠٠/٠٦/٣٠	الاخبار
القمامة تحاصر المحميات ١	٧٦	٠٠/٠٦/٣٠	الاخبار
الحياة الطبيعية .. عادت الى مبيت حلقا	٧٧	٠٠/٠٦/٣٠	الجمهورية
فاروق عبد المهيدي			
محلّي القليوبية .. يوجه الشكر للرئيس مبارك	٨٠	٠٠/٠٦/٣٠	الجمهورية
فاروق عبد المهيدي			
احدى الشركات تخلصت من الجسم المشع للهروب من تكاليف دفنه	٨١	٠٠/٠٦/٣٠	الاحرام
الجسم المشع يستخدم في الكشف عن البامات والتصوير الصناعي	٨٢	٠٠/٠٦/٣٠	الاحرام المسائي
سلام زلم			
احداث مبيت حلقا .. والمحققة الغائبة	٨٣	٠٠/٠٧/٠١	المساء
السيد المزاوي			

مجلد رقم ١٤	البيلة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٨٤	٠٠/٠٧/٠١	المساء	هل يتم الاعلان عن الجمة صاحبة المصدر المضم ٢؟ عبد المنعم السامولى
٨٧	٠٠/٠٧/٠١	الوفد	هل انتقل الاشعاع الى النباتات والحيوان ؟ خفان عثمان
٩١	٠٠/٠٧/٠١	اخبار اليوم	المصابون .. لا يعلمون السبب
٩٢	٠٠/٠٧/٠١	العالم اليوم	اشراك القطاع الخاص فى تنمية المحميات الطبيعية
٩٣	٠٠/٠٧/٠٣	الانباء	السحابة السوداء قادمة محمد عبد المقصود
٩٤	٠٠/٠٧/٠٣	الوفد	النيابة تستنهم أقوال أفراد الأسرة المدكوبة سلام الوكيل
٩٥	٠٠/٠٧/٠٣	الجمهورية	الكارثة كانت نائمة فى كرتونة بحيرة النوم فاروق عبد الميزب
٩٩	٠٠/٠٧/٠٣	الجمهورية	خطوط فاصلة سمير زغب
١٠١	٠٠/٠٧/٠٣	الاحرار	كارثة قلبوبية النووية وعقلية كثر اقليم على الكسار وحوادث مصرية اخرى
١٠٣	٠٠/٠٧/٠٣	الاتحاد	سعيد صادق الذار بغير مصر من الاتفاقيات الدولية لحماية الحياة البرية
١٠٥	٠٠/٠٧/٠٣	الحياة	أسامة خالد تكنولوجيا وماذا من انحاء العالم لاسترداد الغنايات المفيدة واعادة استخدامها
١٠٨	٠٠/٠٧/٠٣	العالم اليوم	راغدة حماد الصيفيات سدبة البيئة هي المل
١٣٣	٠٠/٠٧/٠٣	الشرق الأوسط	جما مرسى ١٣ مادة خطيرة من مخلفات المبيدات فى ذماء المصريين شاحي عثمان

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
غلق ١٥ مسبكاً تعمل بدون ترخيص بالجيزة	الأرقام	١١٤	٠٠/٠٧/٠٢	
سعاد طنطاوي	الأرقام	١١٤	٠٠/٠٧/٠٢	
الأعمال وقائم خطيرة تكشفنا تحقيقات النيابة في حادث الجسم المشم بميت حلفا	الأخبار	١١٥	٠٠/٠٧/٠٣	
خالد مبري	الأخبار	١١٥	٠٠/٠٧/٠٣	
شركة سالم احمد استوردت الجواز المشم .. وفقدته أثناء امام انابيب الغاز بالقريبة	الجمهورية	١١٧	٠٠/٠٧/٠٣	
حمدي حنظل	الجمهورية	١١٧	٠٠/٠٧/٠٣	
رجال الأعمال اغلقوا مابارا و ٧٩ مليون جنيه لتوفير الاوضاع البيئية	العالم اليوم	١٣١	٠٠/٠٧/٠٤	
القاهرة : اتهام شمسين بالقتل في حادث الابرة المشعة	الرياض	١٣٤	٠٠/٠٧/٠٤	
تحديد الشروط المرجعية للتجربة داخل وخارج المحميات	العالم اليوم	١٣٥	٠٠/٠٧/٠٤	
يوم البحر	العالم اليوم	١٣٦	٠٠/٠٧/٠٤	
ابراجي عهد الجليل	العالم اليوم	١٣٦	٠٠/٠٧/٠٤	
موفق البينة العالمي يبحث البات تشبيم القطام الخاص	العالم اليوم	١٣٧	٠٠/٠٧/٠٤	
الخطة الوطنية والحولي	العالم اليوم	١٣٨	٠٠/٠٧/٠٤	
نصائح طبيه	الأحرار	١٣٩	٠٠/٠٧/٠٥	
تجديد خمس صاحب الشركة المتسببة في التلوث الاشعاعي	الأحرار	١٣٠	٠٠/٠٧/٠٥	
محمد عهد الجليل	الأحرار	١٣٠	٠٠/٠٧/٠٥	
ظهور آثار أشعاعية .. بمكبس مزارع ميت حلفا	النساء	١٣١	٠٠/٠٧/٠٥	
باسم رشاد	النساء	١٣١	٠٠/٠٧/٠٥	
برنامج الأمم المتحدة يدعو الى المشاركة في مؤتمر اسلحـم والبيئة	الرياض	١٣٣	٠٠/٠٧/٠٥	

مجلد رقم ١٤	الهيئة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	حقيقة لغاتيات النوبأربية
١٣٤	٠٠/٠٧/٠٥	الأكرام	حقيقة لغاتيات النوبأربية
١٣٥	٠٠/٠٧/٠٦	الجمهورية	مياه خليج أبي قير لطيفة ١٠٠ %
١٣٦	٠٠/٠٧/٠٦	النساء	خوف .. وفلم .. في ميت حلفا
١٣٨	٠٠/٠٧/٠٦	الأكرام	أخذ منصور
١٣٩	٠٠/٠٧/٠٩	الأكرام	انتشال عموث حامض النبتويك من السنبلة السورية الفارقة
١٤٠	٠٠/٠٧/٠٦	العالم اليوم	تأنيقة عبده
١٤١	٠٠/٠٧/٠٦	الوقت	من يغسل البحر الأبيض المتوسط
١٤٢	٠٠/٠٧/٠٦	الوقت	ملجى غابر
١٤٣	٠٠/٠٧/٠٦	الأكرام	الخبراء هماليون بوشم قوائم للأنثيات المحظور دلوما الى مصر
١٤٤	٠٠/٠٧/٠٧	الأخبار	دعا الصافي
١٤٥	٠٠/٠٧/٠٧	الوقت	حبس متهم جديد في حادث التلوث الاشعاعى
١٤٦	٠٠/٠٧/٠٧	الأكرام	خالد حسن
١٤٧	٠٠/٠٧/٠٧	الاتحاد	جائزة الهيئة الفلجية
١٥٠	٠٠/٠٧/٠٧	الأكرام	تجديد حبس فلبى أعمال اللعام ١٥ يوما
			خالد مبرور
			تجديد حبس أربعة فلبين في قضية الجسم المشع بميت حلفا
			خالد حسن
			تجديد حبس ٤ متهمين ٢٥ وما في حادث فقد الجسم المشع
			الأكرام
			احزاب الهيئة الأوروبية معددة .. بالزوال !
			الاتحاد
			البحث عن نسمة فواء في بحر الاسكندرية
			خسبن فتحى

المجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
تخليد برنامج الاصحاب البيئي					
عهد المادي تمام	الأفلام	١٥١	٠٠/٠٧/٠٧		
أحتضنوا .. النفايات تتسرب من جفاء الدوابية					
كزيم سلام	الجمهورية	١٥٢	٠٠/٠٧/٠٨		
تواقيع مذكورة تفاهم للتعاون بين منظمة الغابات والادارة المركزية للتشجير والبيئة					
	الأفلام	١٥٣	٠٠/٠٧/٠٨		
الجيل يستعيد بحاء					
فكرتي فكرم خفيد	الأفلام	١٥٤	٠٠/٠٧/٠٨		
مشاكل تلوث البيئة .. وحلول للقضاء عليها					
السيد الطرابي	الوقت	١٥٦	٠٠/٠٧/٠٨		
الاسم يدعو الى المشاركة الشعبية في الحفاظ على البيئة					
عهد المادي تمام	الأفلام	١٥٧	٠٠/٠٧/٠٨		
مشروع مصري - كندي لتدعيم الصناعات البيئية بإقليم القاهرة وسبها					
عمرو غنيم					
	الأفلام	١٥٨	٠٠/٠٧/٠٩		
استكمال قوائم النفايات الخطرة المخطورة تداولها					
	الجمهورية	١٥٩	٠٠/٠٧/٠٩		
التلوث يهاجم سكان الزهور بكفر الشيخ					
	الجمهورية	١٦٠	٠٠/٠٧/٠٩		
حتى لا نتحول كارثة ميت حلفا الى مزابدة					
أحمد ماجد عباس	الأخبار	١٦١	٠٠/٠٧/٠٩		
مسلولو البيئة تقويرا للجمارك عن خطورتها					
ناصر جوييدة	الأفلام	١٦٣	٠٠/٠٧/٠٩		
تنخبة الدخان .. وشئ محير					
محمد تهمي عبد الحاملي	الأخبار	١٦٣	٠٠/٠٧/٩١		
خطط طوارئ بوزارة البيئة لمكافحة شبح السحابة السوداء					
	الأخبار	١٦٤	٠٠/٠٧/١٠		

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
القانون يحظر استيراد النفايات لمانيا	الاسيوع	١٦٥	٠٠/٠٧/١٠	حنان بدوي	
عذاب المدن الكبرى	الاقرام	١٦٧	٠٠/٠٧/١٠	أحمد بهجت	
مسر تشاوك في اجتماعات الخيرات - بيجيف	الاقرام	١٦٨	٠٠/٠٧/١١	سماء فاطماوي	
جل الاحتفالات بحور الاشعة خطر في البيوت ؟	الاقرام	١٦٩	٠٠/٠٧/١١	المثلث الأخضر .. والسباحة البهية	
مطلوب دور فعال للبنوك لتمويل المشروعات سديقة البينة	الاقرام	١٧٠	٠٠/٠٧/١١	عادل دندراوي	
الطفل المصري الأكثر تعرضا لمخاطر التلوث	الاقرام	١٧١	٠٠/٠٧/١١	امام ابو واتية	
سواحل الاسكندرية خطيفة	الاقرام	١٧٣	٠٠/٠٧/١١	فاتيقة عبده	
سحابة البينة وهموما	الاقرام	١٧٤	٠٠/٠٧/١١	واسد	
في ندوة البينة والتنمية الشاملة ١	الاقرام	١٧٥	٠٠/٠٧/١١	احمد ماضي	
ضحايا التلوث يتوقون هجابا حوادث السيارات لماذا؟	الاقرام	١٧٦	٠٠/٠٧/١١	نشرجهم الصاعات البهية ونشر الوعي البهية ضرورة الحفاظ عليهما	
فتحي عبد العال	الاقرام	١٧٧	٠٠/٠٧/١١	مشروع للتخلص من المخلقات بالمدن والقرى	
كمال سامي	الوفد	١٧٨	٠٠/٠٧/١١		

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		مصرف الزقبيز يلوث البيئة	الوفد	١٧٩	٠٠/٠٧/١١
		حتى لا تعود السمابة السوداء	الاهرام المسائي	١٨٠	٠٠/٠٧/١٣
		التحقيق مع متهم جديد في حادث التلوث الاشعاعي	الوفد	١٨٢	٠٠/٠٧/١٣
		سلام الوكيل	الجمهورية	١٨٣	٠٠/٠٧/١٣
		اشغاعات المحمول .. والوزراء الثلاثة يحسمون الموقف	الجمهورية	١٨٣	٠٠/٠٧/١٣
		التوبيسات بالغاز الطبيعي .. لحماية القاهرة من التلوث	الجمهورية	١٨٥	٠٠/٠٧/١٤
		قاروق عبد العزيز	الاهرام	١٨٧	٠٠/٠٧/١٤
		تفحص اراض قضاء لمملكات المهاني بأحياء الجيزة	الاهرام	١٨٧	٠٠/٠٧/١٤
		وهم الاشعاع .. اصاب ٨ بالعمى المؤقت	الجمهورية	١٨٨	٠٠/٠٧/١٥
		أحمد الشامي	العالم اليوم	١٨٩	٠٠/٠٧/١٥
		مضطر لأجبر .. مخ أبحاث التفتيد	العالم اليوم	١٩٣	٠٠/٠٧/١٥
		المحمول على موافقة البيئة شرط لرحلات السباحة الصحراوية	العالم اليوم	١٩٤	٠٠/٠٧/١٥
		محمد قنديل	الاهرام	١٩٤	٠٠/٠٧/١٥
		التصحر يهدد زعم مساحة الكوة الأثرية	الاهرام	١٩٥	٠٠/٠٧/١٥
		تجربة مصر في معالجة النفايات الاعلما في مؤتمر دولي للبيئة باليابان	الاهرام	١٩٦	٠٠/٠٧/١٥
		التلوث الأول وراء الموجة الحارة	الاهرام	١٩٦	٠٠/٠٧/١٥
		خالد مبارك	الاهرام	١٩٨	٠٠/٠٧/١٥
		غلق ١٤ مسكنا بالجيزة تخالف قانون البيئة	الاهرام	١٩٨	٠٠/٠٧/١٥

مجلد رقم ١٤	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مؤلف	شواطئ سقاجا .. بلوشما الزيت	الجمهورية	١٩٩	٠٠/٠٧/١٦
العنوان	مشيرة الطاهر			



المصدر : الأسماع

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧ / ٦ / ٢٠٠٣

١٠ ملايين جنيه لتفويض مشروع

الأسماع البيئي بالجزيرة

كتب - عادل النقيب:

أعلن المستشار محمود أبو الليل محافظة الجزيرة أنه
يجري الآن تنفيذ مشروع الأسماع البيئي على
مستوى المحافظة بتكلفة عشرة ملايين جنيه متضمنة
تغطية نزع برك الضياع وترسيب العمومية وقراها وبناني
العمومية وعبد العال وإنشاء حواجز سائلة على تربة
المنصورة ومن المنتظر الانتهاء من هذه المشروعات مع
نهاية عام ٢٠٠٠.

جاء ذلك خلال اجتماع مشروعات الجارى الثانية
بالجزيرة برئاسة المحافظ الذى طلب سرعة تنفيذ مشروع
الأسماع البيئي حتى يتم الانتهاء منه وفق البرنامج
الزملى كما طلب المحافظ سرعة الانتهاء من تحسين البيئة
باعتبار ١٠ ملايين جنيه ويحصل ذلك تغطية تربة
المواويل وإنشاء حواجز سائلة على تربة الأرض وتنشئ
في ديسمبر القبل والى المحافظ تنفيذ مشروع تحسين
مياه الشرب بالجزيرة بتكلفة ٩ ملايين جنيه.



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٦ / ١٩٩٤

مصر واليوم العالمى للتصحر

التصحر تتجاوز ١٢ مليار دولار تمثل قيمة الإنتاج الذى كان بالإمكان إنتاجه. ويتوقع منظمة الأغذية والزراعة أنه إذا استمرت معدلات تدهور الأراضي في أفريقيا على ما هي عليه فسوف تنخفض قدرتها الانتاجية بعد أربعين سنة إلى النصف، وسوف يعاني ربع عدد السكان من درجات متقدمة من سوء التغذية. ولتجنب هذه المخاطر، فقد جاهدت الدول الأفريقية وعلى رأسها مصر لكي تستضيف الاتفاقية حديثة وتنظيم الجهود الدولية لمكافحة التصحر في إطار من التعاون والائتمانات المتبادلة بين كل الأطراف المشاركة في الاتفاقية.

ويكمن الحيد والموضعية فانه يمكن القول ان مصر تخطى بمرئبة عالية على الساحة الدولية عندما وقى الحديث عن التصحر لجنة أسسها لها ما هو

شخصي ومنها ما هو موضوعي. فعلى الجانب الشخصي فإن مبدئى كلمة التصحر من كل من اللغتين العربية والإنجليزية هو العالم المصري الجليل الدكتور عبد الناحي المنصاري إضافة إلى دوره للتميز في إعداد الاتفاقية. وعلى الجانب الموضوعي تتمتع المؤسسات البحثية والعلمية المصرية بقدر مائل من الخبرات المتراكمة في مختلف جوانب مكافحة التصحر. وقد فيات هذه الخبرات ما يكفي من أساليب لاستعمال مياه النيل في الري بكفاءة مستدامة نظير إما إعقاب إما حصد الآخرين. كما رعت الاتفاقية معظم المصالح الرئيسية في أرقام قياسية عالية. وبالإضافة إلى ذلك فهناك جهود مثابرة لشيد استخدام الموارد الطبيعية الزراعية لتتأصل المستودات الفنية والاجتماعية. وبمثل ذلك في مشروع تصديق الزراعة المصرية الذي تنفذه وزارة الزراعة. وبمشروع ترعة السلام الذي تنفذه وزارة الموارد المائية ومشروع إعادة بناء القرية الذي تنفذه وزارة التنمية المحلية.

ويبقى في النهاية أن تعرف أننا بصدد ثلاث مجموعات من التحديات الملحة. التحدي الأول الذي تشكل به حاليا وزارة البيئة كجهة تنسيقية أو استكمال الجهود لإعداد البرنامج الوطني لمكافحة التصحر طبقا للتشريع المرجعية الواردة في الاتفاقية. وسوف يتطلب ذلك فرز الخبرات الخاصة بالأراضي والياه في خطة التنمية الشاملة وإعادة ترتيبها تحت مظلة مكافحة التصحر. ثم استكمال البرنامج بتحديد اليات الرصد والتقييم وإنشائها. التحدي الثاني هو التوجيه لأجواء حوار ومفاوضات مع الدول والمؤسسات المناهضة للتصحر. على أكبر قدر من الدعم اللازم لتنفيذ مشروعات البرنامج. علما بأن حقائق العصر تدعو إلى اعتماد الفلسفة في هذا المجال لزيادة الطلب على الخبرات المتاحة.

والتحدي الثالث هو التوازن وتقديم الدعم اللازم للدول الأفريقية الشقيقة من خلال البرنامج تحت المظلة الإقليمية والتأهيلية. ويعزى لعمال أن تولى مكافحة التصحر في مختلفا العمل إلى لافريقيا طليا للتكامل والوحدة التي يحلم بها الجميع.

أوصت الجمعية العامة للأمم المتحدة بأن يتم الاحتفال باليوم السابع عشر من يونيو كل عام باعتباره اليوم العالمى للتصحر وبأن ياتي هذا الاحتفال عرفانا بالجهود المبذولة التي بذلتها لجنة دولية حكومية حتى تمكنت بعد مناقشات ماراتونية، على مدى عامين من إعداد نصوص الاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر في عام ١٩٩٤. كما باتى الاحتفال لاستنهاض عزائم كل الأطراف كي تسعى للتحويل مفردات الضاؤون والتكامل والتفاهة الواردة في الاتفاقية إلى عمل ملموس على أرض الواقع.

والتصحر كما تعرفه الاتفاقية هو تدهور إنتاجية الأراضي في المناطق الجافة وشبه الجافة التي تمثل نحو ٤٠٪ من مساحة أراضي الصحاري

وتعيش عليها نحو ألف مليون نسمة. ومن المرجح أن التصحر كاحد الأخطار البيئية التي يفرسها لها الانسان قد حدث ويحدث منذ عشرات السنين في كثير من بقاع العالم. غير أن ما وضعه في بؤرة الاهتمام حاليا هو تزايد خطورة التزامن للتأثيرات السلبية لبعض الظواهر غير العادية التي عرفتها البشرية منذ بدايات النصف الثاني للقرن العشرين. والهجومه الأولى من الظواهر هي التغيرات المناخية العنيفة التي يشهدها عليها. توالى فترات الجفاف المبردة التي تسبب فيها الأخطار كما حدث في بعض مناطق أفريقيا. وفي مثل هذه الفترات المصيبة، ينخفض الناتج الغذاء، التي مستويات متدنية تثل كثيرا من معدل الاحتياجات السكانية للسكان. وقد لا يتجاوز لكيلاد المتأثرة فأنش لنقى تصحره به ما تحتاجه. ولذا فمن المعقول أن تنتشر المخاطر ويتهدد الاستقرار الاجتماعي.

والمجموعة الثانية من الظواهر ذات صلة اجتماعية/اقتصادية باتى في مقدمتها الانفجار السكاني وتزايد معدلات الهجرة من الريف إلى المدن في دول المناطق الجافة. وقد تدرج من تلك الظواهر خسوف اجتماعية قاهرة المرتبت باستعمالات الأراضي بعيدا عن أنماط استعمال الرشيد. فتدهورت إنتاجيتها وأن تعددت الأسباب. وتفاقت هذه الأسباب فيما بين انجراف الطبقة السكانية للأرض نتيجة إزالة الغطاء النباتي لتطمع الانفجار أو الرعي الجائر. واستنزاف خصوبتها لتكتفيل الزراعة المفرط، وتوكلها بالأسلح لمحروب المياه المستعملة للري، وكذلك إمداد أو استنزاف أو ثوب مصادر المياه السطحية والجوفية. ومن الطبيعي أن يتزايد تأثير هذه الأسباب على البلاد المتأثرة كما زادت نسبة مساهمة الاقتصاد الزراعي في الناتج الإجمالي.

وقددر برنامج الأمم المتحدة للبيئة أن عوامل التصحر قد أصابت ١,٩ مليار هكتار (الهكتار نحو ٢,٥ فدان) من أراضي العالم، منها نحو ٥٠٠ مليوناً في آسيا ونحو ٥٠٠ مليون في أفريقيا. كما يشير البرنامج أن أجمالى الفسائر العالمية السنوية من



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١١ / ٥٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مسيرات احتجاج لتطهير الجماعات الإسلامية من البنية

والعقود الحالية تستهدف مؤيدي العزيم الديمقراطية الجمهوري

لوس أنجلوس (ولاية كاليفورنيا) - وكالات الأنباء - امتدحت الجماعات الداعمة من المحرقة الحالية والحفاظ على البيئة تنظيم مسيرات احتجاج مماثلة لتلك التي شهدتها احتجاج مسابقة النضال التجارية الحالية في شهر نوفمبر للفلس واجتماعات صندوق النقد والبنك الدوليين في واشنطن في بداية العام الحالي وذلك خلال عقد المؤتمر الوطني للحزب الديمقراطي في لوس أنجلوس بولاية كاليفورنيا في الفترة ما بين ١٤ و ١٧ أغسطس المقبل وكذلك خلال احتجاج مؤتمر الحزب الجمهوري قبل ذلك بأسبوعين في ولاية فيلادلفيا. وقال شون ماككويك منسق عمليات الاحتجاج وعضو لجنة خدمة الأصدقاء الأمريكيين إن التدرجات تجري الآن لتنظيم مظاهرات وأعمال المظاهرات الرسمية في الشوارع ورفع الشعارات كما يجري تدريب المشاركين في المظاهرات والذين يقدر عددهم بنحو ٢٠ ألف شخص على تنظيم سلاسل بشرية غير قابلة للاختراق بريد الأيدي بتأجيل من البلاستيك.

وعلى الرغم من أن التنظيم للمظاهرات مقدما للجماعات مع أجهزة الشرطة في الولايات لضمان سلامة وأمن المظاهرات فإن الجماعات النشطة لعمليات الاحتجاج رفضت تهميشها وتضمينها في مزارع بعيدة عن مقر الاجتماعات لتنظيم المظاهرات وقالوا إنهم لن يقبلوا أن تعد لهم الشرطة أين يمكنهم تنظيم نشاطاتهم وتوليت المظاهرات وعلى الرغم من أن الكثير من الجماعات والتنظيمات غير الحكومية الداعمة عن كيفية والتخلف الحالية قد أبدت حجة أن دور الكونغرس بتدريج الحزب الديمقراطي له لخصائص والتخلف الحالية في مواجهة جورج بوش الابن المقترح أن يفرض بتدريج الحزب الجمهوري فإن هذه الجماعات تنتقد الإدارة الديمقراطية للرئيس كينيدى لديمقراطيتها لاحتلال العمال في ظل هيمنة الشركات لعمالة على النظام السياسي وتيار العربة الباردة.

ويرى الاستراتيجيات الحالية التي تتخذها الشرطة لأن هذه مضايقات من حدود مساهمة خاصة إن تنظيم عمليات الاحتجاج تألوا إنهم حريصون على إلحاق الأذى بالأشخاص، لكن هذا لا ينطبق على المنظمات وتمازج هذه الجماعات المنسوبة وتعتبر البنية وعقوبة الإعدام وسياسات الهجرة وساء الشرطة وتقوم بتضييق الخناق من خلال الاتصال عبر الأقنعة التي ملأت وسيلة حيوية لتعبئة الشبان.



المصدر : الأهرام - دمام

التاريخ : ١٦ / ١١ / ٨٨

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات



شيكاجو - وكالات الأنباء - للعام الخامس على التوالي شهدت الكرة الأرضية ارتفاعاً قياسياً في درجة الحرارة، ويطلق للدراسات التي أجراها خبراء الأرصاد الأمريكيون، فإن متوسط درجة حرارة الكرة الأرضية ارتفع خلال الأشهر الخمسة الأولى من العام الحالي - بسبب ٧٢ - درجة مئوية عن الرقم القياسي السابق المسجل في عام ١٩١٠، كما أن الفترة من يناير إلى مايو ٢٠٠٠ شهدت ارتفاعاً في درجة الحرارة والرياحات للحد الذي لم تشهده منذ عام ١٩٩٠. خاصة في قطاع الشرق الأوسط والجنوب الشرقي. ومن ناحية أخرى دمرت عواصف الغابات الشديدة في ولاية كاليفورنيا الأمريكية أكثر من ٢٠ ألف فدان حتى الآن، على الرغم من الجهود المبذولة لاستوائها، والتي يشترك فيها حوالي ألفين من رجال الإنقاذ.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من قريب

أخطرها البلاستيك!

ماضيا نتحدث عن التخلص من القمامة وغيرها من المخلفات الصلبة، فلابد أن نذكر نوعا من الخطر انواع القمامة التي انتشرت في مصر، وهي الاكياس والعبوات المصنوعة من البلاستيك، ويتلى أن تخرج إلى أطراف القاهرة على الطرق الرئيسية أو العشوائية في الصيف لتلوي الأحياء السكنية القريبة من مكان القمامة أو ملأته. والمعلوم أن البلاستيك من أكثر المواد صعبية في إعادة تدويره. ولذا عانت الدول الأوروبية المصنعة مرة أخرى من استخدام الورق والأكياس الورقية للتغليف والصنعة أو استخدام أكياس مصنوعة من القماش تحمل فيها ربة المنزل مشرباتها.

وحول هذا الموضوع يقول المهندس أحمد علام في رسالة

يبحث بها: ● إن استخدام المواد البلاستيكية (البوابي) بديلين والبوابي بروبيلين) كخضائع في مصر خلال السنوات العشر الماضية عشرات الأضعاف حتى وصل إلى مستوى الألف من الأطنان سنويا وإيران المثل في تزايد مطرد.

● القطاعات المستخدمة لهذه النوعية من المواد في أغراض التغليف والتعبئة متعددة ويأتي في مقدمتها: المخلفات الصناعية للجميل الندي والأبي المنتجات الغذائية كالحلويات والمطابخ المشروبات والعجائن والحلويات بأنواعها والبسكويت والخبز لينة وتستخدم هذه القطاعات ما يجاوز المائة ألف طن سنويا من المواد البلاستيكية.

● لا يتوافر حاليًا في مصر نظم استرداد وتجميع وتصنيف للمخلفات وإعادة تدويرها بطرق ملائمة للبيئة. وإنما ينتهي الأمر بأكثر من ٨٠٪ منها إما بحرقها مع الأنسب الأخرى من القمامة أو بإلقائها في الشارع والأنهار والجحار والمصارف أو بلفها في التربة الزراعية.

● يتجمع عن تلك أضرار بيئية مؤتدة، فالصريف يؤدي إلى تصاعد مئات الآلاف من أطنان أول وثاني أكسيد الكربون ويخار الماء بالإضافة إلى بعض الغازات غير المحددة والهباب والروائح الكريهة.

بينما يترتب على إلقائها في التربة الزراعية أو الموارد المائية المختلفة أضرار لا تزول بمرور الزمن نظراً لعدم قابلية هذه المواد للحلل العضوي.

● الأمر يؤكد أن ما يحدث من غير المنتجين نتيجة استخدام هذه النوعيات يترتب عليه فائزوة بالغة الخلل على التربة والمجتمع لمعالجة الأضرار الصحية والبيئية الناتجة.

● والأمر الأخطر يؤكد أن استخدام هذه المواد في جميع دول العالم مشروط بتوافر نظم تجميع وفرز واسترداد ومعالجة بالغة الثقة والصرامة. ونحن نقول أننا لا ينبغي أن ندعش بعد تلك من ظهور سحب الهباب السوداء الشائعة.

سلامة أحمد سلامة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١١ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انهيار الموجة الحارة الرطبة من غد

يتوقع خبراء الأرصاد الجوية انهيار الموجة الحارة الرطبة التي تسود البلاد، اعتباراً من غد، حيث تنخفض الحرارة بـ ٦ درجات لتكون أقل من معدلاتها في مثل هذا الوقت من العام.

ويصرح شريف حماد نائب رئيس هيئة الأرصاد الجوية بأنه من المنتظر أن تتغير الكتلة الهوائية شديدة الحرارة إلى كتلة هوائية معتدلة قائمة من وسط وجنوب أوروبا.

وقال: إن مصر تتأثر حالياً برياح شمالية شرقية قائمة من شبه الجزيرة العربية، مارة على البحر للذي سيطر مما يؤدي إلى ارتفاع نسبة الرطوبة بها، وزيادة الإحساس بالحرارة.



المصدر : الأهرام

التاريخ: 12/11/2009

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**انتقال نفایات سامة من بور فواد هددت
الحياة لمدة ١٩ عاما!**

[illegible]

بدأت تحت الأرض، وتعلن، بالروح
الكريمة.. عن أن شيئاً ما خطيراً
مقنون ويكاد يصل إلى سطح الأرض..
وعادت مسفحة المصانع ملأها
بمخاطبات قليلة تجدد تحضيراتها من
الخطر للترسيس بسكان بورتلاند
الزاحفين إلى المنطقة ويطلب الكلية
ومعظمهم ملحق بها وبالأسماء التي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧/١٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٩ مائاً.. ومن الصعب أن تتواكب
عمليات الانتشال مع خطط المحافظة
لاستثمار كل شبر من أرضها .
خاصة في بؤر فؤاد . للتوسعات
الانشائية المقبلة لاستقبال جامعة
بورسعيد

محمد أبو الشهود

لغلت وليل أن من بين أسباب الظاهرة
تسرب السموم من باطن الأرض ومن
موقعها القريب جدا من مياه قناة
السويس
وأخيراً تنهت السلطات إلى خطورة
الامر فبدأت منذ ٦ يونيو الحالي
عمليات الانتشال لتتخلص المدينة من
خطر تل يهدد الحياة من حواها غزال



المصدر: إحدى سبوع

التاريخ: ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جمعية محبي الأشجار تكرم ٧٠ بستانيا

تكرم جمعية محبي الأشجار بالمعادي مساء اليوم حفلها السنوي ليوم الجولاني بتدري للمعادي بالقاهرة.

صرح بذلك المهندس نور الدالي رئيس الجمعية وأشار إلى أن الحفل سيشهد تكريم ١٩٠ شخصية من الرجال والنساء الذين ساهموا في تنمية وتجميل حدائق الأروسة والمناطق على مستوى ضاحيتي المعادي والبساتين حيث سيتم تكريم ١٢٠ شخصاً من أصحاب البيوت و ٧٠ بستانيا متميزاً.

والخدمات الهندسة أسماء الطنجري عضو مجلس إدارة الجمعية أنه سيتم خلال الحفل تكريم بعض الفعاليات التي قدمت مساعدات لتجميل البساتين في القاء الذي سيخبره قسري أبو حمسين نائب المحافظ للمنطقة الجنوبية بالإضافة إلى عدد كبير من الشخصيات العاملة في ميدان البيئة.



المصدر: الأسبوع

التاريخ: ١٦ / ٦ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة والحياة خطة لتطوير الحميات الطبيعية

في مصر

شروط

ومضوابط

للدخولها

رئيس جهاز شؤون البيئة يؤكد استراتيجيته قومية لزيادة عددها إلى

٣٥ محمية وخرائط على الانترنت توضح مواقعها

ويحذر المتردد من
الطريق
والخالف ليس
أمامه سوى الحاكم

الحميات هي ثروة مصر الحقيقية. وفي المصدر
للتأمين لزيادة الدخل القومي والتشجيع نوع جديد من
السياحة يطلق عليها الصحراوية وقد أعد جهاز
شؤون البيئة خطة لتطوير هذه الحميات تشمل وضع
خرائط بكافة الأسكن التي يطلق عليها محميات
طبيعية ويصل عددها إلى (٢١ محمية) ومن المقترح أن
تصل إلى ٣٥ محمية أو المناطق التي من المقترح أن
تكون محميات طبيعية مع وضع هذه الخرائط على
شبكة الانترنت لتطروها على المستوى العالمي
وتتضمن الخطة تعيين إدارة لكل محمية تشمل
محميا متخصصا بجهاز معاونا يطلق عليه
(ريجنر) أو حماية الطبيعة على أن يكون هذا الجهاز
مستقلا عن متابعة وإدارة المحمية وإرسال تقارير
نوعية للجهاز عن ملاحظاتها وتطويرها.
وقد أكد د. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي
لجهاز شؤون البيئة أننا في مصر نتعامل مع
الحميات الطبيعية وفقاً لاستراتيجية صون الطبيعة
والتي تستهدف حماية ١٥٪ من مساحة مصر
وإحداثها محمية طبيعية.
وأشار د. عبد الجليل إلى أن هناك عدة اشتراطات
وأشار د. عبد الجليل إلى أن هناك عدة اشتراطات
ثم وضعها لدخول الحميات الطبيعية أرواح. حضر كل
أو صيد أو زراعات الكائنات البرية أو القيام بأعمال
من شأنها القضاء عليها، والمحافظة على المحمية من



المصدر: البرق مسيحي

التاريخ: ١٩/٦/٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التعمير والتعمير بالا ينقل إليها أي كانتات حية أو ميتة.
كما يحظر على جميع وسائل النقل التمرح خارج الطرق والمقاصد المحددة لها ويحظر أيضاً التخييم إلا في المناطق المخصصة لذلك وبموافقة من إدارة الحمية.
ويحظر على جميع زوار الحمية البقاء فيها بعد غروب الشمس.

تصاريح

ويقدم اكد د إبراهيم عبد الجليل في المؤتمر الصحفي الذي عقده مؤخراً أن الجهاز أرسل لكافة الجهات المعنية بالمناطق فيها بمنع اصطاد أية تصاريح للسياحة الصحراوية إلا بعد الرجوع إلى

جهاز شئون البيئة. وأشار إلى أن التصاريحات التي يتم الحصول عليها من جهاز شئون البيئة تحدد هل الأماكن المذكورة فيها للسياحة تدخل في نطاق المحميات الطبيعية الموجودة بالفعل أو

المقترحة وبمواصفات المرفق إليها وذلك لحماية هذه الأودية التي تسمى إلى زيادة

النخل اللوي، وغرب رئيس الجهاز مثلاً بمساحة رأس مسد التي تسمى طويلاً بقرية ٣٠٠ مليون جنيه سنوياً وهو مبلغ أكبر من الميزانية الموضوعة

للمحميات والتي لا تتعدى ٢ ملايين جنيه، مما يعني أن الاهتمام بالمحميات يؤدي إلى دمجها فائض كبير يساهم على تطويرها.

ضوء التدمير

هذه الإجراءات هل تعني أن البيئة تلاف عاتقها أما السياحة.. والأجابه كما جاءت على لسان د إبراهيم عبد الجليل هي أن البيئة ليست ضد السياحة الصحراوية، ومع ذلك فالسياحة لا تلحق

صيد الحيوانات، وأن أي مستثمر يلتزم بالسياحة التي تضمنها تشجيعه على استثمار هذه الأماكن واستغلالها. أما من يخالف فيضخ للمقويات التي

حدها القانون رقم ١٠٢ لسنة ١٩٨٢ وعاق رئيس الجهاز على الوفاء من أحد المستثمرين والذي كان قد قام بالحقاق تدمير

بمحمية وادى الزيان وقام الجهاز برفع دعوى قضائية ضده بطلب فيها بتعويض قدره ٢ ملايين جنيه ومزاياات القضية متداولة في الحكم. ومع ذلك والكلام مازال لرئيس الجهاز لم تمنع هذا المستثمر من استغلال الحمية عندما تقدم يطلب لاقامة مستحم لعند ٥٠ قرية في محمية وادى

أريان. ويقدم المستثمر إلى جهاز شئون البيئة يطلب منحهم جهاز شئون البيئة وهي أن يكون الخيم في وادى الحيطان لعند مسعود من الأفراد وفقاً

للطاقة الاستيعابية للسكان وتم تحديد الفئات والطرق التي يلتزم بها على ألا يسمح بالحيث داخل حدود الحمية وبالمثل تمت الموافقة على أن وقام للمسكن خارج حدود الحمية

بموا إلى ٨ كم وأقامة دورة مياه منفصلة مع وجود نظام للمعالجة بحيث لا تلحق بالبيئة. وهناك التزم المستثمر بهذه الشروط والمثلت له على

الامسا للمسكن لأننا لانملك عدم الموافقة له، فهو من جهة اقامة مسكن وبممارسة السياحة الصحراوية

طالما التزم بالاشتراط التي حددها.



المصدر: الأسبوع

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩/٦/٢٠٠٦

في حلقة عمل بدمشق

(سيداري) يناقش الإدارة الفعالة للمجميات الطبيعية

الحدية وإصلاح الهيكل الإداري لـ إدارة فعالة بدمشق مستدامة للمجميات الطبيعية. والمطلة مع نتائج دراسة الطبيعة (سيداري) حول كيفية الإدارة الفعالة للمجميات الطبيعية في المنطقة العربية والتي سمحت إلى تحقيق أهداف استخدامها وإدارة مواردها، وأيضت الدراسة أن إدارة المجميات تحتاج الكثير من تبادل الخبرات وبناء قدرات لهما بين دول المنطقة وأظهرت الدراسة أن التفاعل بين الهيئات الحكومية والمجميات والمجتمع المحيط بها يحتاج إلى الكثير من التطوير وزيادة الكفاءة ومن ثم ينبغي توجيه الجهود لزيادة الاعتماد والمجميات على اختلاف أنواعها.

الجنير بالذكر أن مركز (سيداري) سيقدم الدعم الفني اللازم لبناء الأسس الفعالة لإدارة المجميات في المنطقة العربية بناء على ما استخلصه عنه محاورات ورشة العمل الإقليمية.

ينظم مركز البيئة والتنمية للأنثروبائ (سيداري) بالتعاون مع اليونسكو والبنك الإسلامي للتنمية حلقة عمل إقليمية حول الإدارة الفعالة للمجميات الطبيعية، ومجميات الغلاف الحيوي في المنطقة العربية بالتعاون مع منظمات الطبيعة أخرى بالإضافة إلى المركز العربي للأبحاث والتطبيقات البيئية والأراضي النجالة (أكساد) والمنظمة العربية للتنمية الزراعية.

حلقة العمل التي تقام بمسقط من ١١ إلى ١٣ من يوليو سيشترك فيها ممثلون من سوريا واليمن والأردن وقطر وعُمان ومصر والكويت بالإضافة إلى ألمانيا والسعودية والإمارات وأستراليا وبنغلاديش.

وقد صرح د. كمال كيت مدير المركز بأن الحلقة الإقليمية تهدف إلى مناقشة حالة إدارة المجميات والغلاف الحيوي في المنطقة من أجل وضع استراتيجيات بناء وتنمية قدرات المختصين العاملين على مشاريع علمية خاصة بالبيات الإنشائية



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

حكمت المحكمة

أول حكم قضائي ينفذ الصمت ويهزم الضوضاء

حكمت محكمة استئناف القاهرة الدائرة ٥٩ مدني، بإلزام هيئة مياه الجيزة، ومحافظة الجيزة، ووزارات البيئة، والصحة، والوقاية، بمثل لبش للوجود به ماكينة ضبط للضوضاء، وبمعالجتها، الجيزة بشوارع هارون والجيزة، أمام الطار ولم ١٠٠، وسرعة إستبدال تلك الماكينات، بأخرى حديثة وبإلزامها إلى الدخول بدلاً من بقائها معلقة على المثلل، وذلك المتابعة لإنهاء حالة التلوث، وكانت مصدر لإزعاج لشاغلي الوحدات السكنية، نتيجة ما يحدث منها من أصوات خاصة وأصوات الماكينات تعمل يومياً من الساعة ١١ مساءً وحتى الخامسة صباحاً مما أصاب السكان بقلق الأعصاب والتأثير على حياة الجميع، صدر الحكم برئاسة المستشار أنور محمد رئيس محكمة استئناف القاهرة وبحضور الاستاذين محمد فريد ومحمد مصطفى الزمهرى الرئيسين والمكة وأمانة سر هاني محمد أبو العزم، لصالح الاستئلا منير صليب مونس، وكان الصديق منير قد حرك دعواه منذ أربع سنوات بنموذج هذه الماكينة وألقت القضية منظرة أمام القضاء، واستنفذ الحكم هذه مرات حتى صدر الحكم ١٠ مايو للامني لأصناف الصمت.

الهيئة لمن تعين هيئة المحكمة على هذا الحكم، وهو لتتصل بإزالة التلوث إذا أرادت أن تغير من واقع ملوك استمر عشرات السنين، وهو حكم يؤكد أن الهيئات الحكومية وغيرها ليست فوق القانون، ويؤكد كذلك أن الرعي قد عم وأصبح الناس لا يهتمون بحقوقهم المشروع في الهواء، والذي كله القانون ٤ لسنة ١٩٩٤، أن أول حكم يهزم الضوضاء وقد بش على القياسات دقيقة قام بها خبراء وزارة البيئة، وأكدت القياسات أن الضوضاء، المسببة أعلى من الحدود المسموح بها، وألزمت المحكمة المستأنف بتمديد التصاريح عن الدراجات.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

النشر والتمائم الصفية والمعلومات

السبب والضرر

السلامة بين البيئة والضرر هو أحد السبب
الرئيسية لحوادث إضراب الذي يتألف كهيئة
إقامة عمارة طمراء وسياحي مدينة البرية
والشركات الحديثة نظم وجميع نقل والتخلص
من المخلفات الصلبة .
يخرج المشاركون إلى إضرابك عددًا من
التجارب الرائدة إلى مجال تحسين البيئة والتنمية
المعاصرة المستدامة، ودراسة الآثارات البيئية
للأجهزة الصوف الصخر والكيات التحكم البيئي
في المشروعات العمرانية .



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٦ / ٦ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قارىء.. لدرأى

مشكلة تراكيبات القاهرة وتلوث البيئة

لأننا أننا جميعا نركبنا تراكيبات القاهرة، حتى الذى يمتلك سيارة فاخرة اضطره الظروف لكي يستخدم تراكيبا من تراكيبات القاهرة.. وعليه فإننا قد مررتنا بالتجربة القاسية التى أجبرتنا الإبرام على أن نتوّلها بالنفس.. فمرة فى الشتاء القارس البرد نركب التاكسي ويكون زجاج السيارة مغلّوفاً لئلا نحاولنا أن نخلق التذوّك لميكن الصالح قد دخل الأكرة منه.. حتى لا تكون وبميلة للخلق أو فتح الشباك من التراكيب.. ويكون لك سبيل فى الانطلاق فيما بعد.. أو يكون للعقد الذى نجلس عليه ممزّقا فيظهر منه طرف سلك وربع يكون سبيل فى تمزيق البنطالون أو اللسائن تأكله عن غارزات العادم والبخار الذى يخرج من ماسورة العادم.

جميع هذه الحالات موت طينا وتلويها وإفراغا ونفس بها.. ولكن لا يجب أن نكسك عليها.. خاصة أن القاهرة مدينة جميلة عالية بها من الآثار وأماكن السياحة مالم يوجد فى عاصمة أخرى فى العالم، والسياح أكثر من السياح الأجانب.. والمشكلة أساسا تلخص فى أن كل من لديه قدرة على قيادة تاكسي أو لديه مبلغ بسيط من المال يريد أن يستثمره.. فإن أبسط وسيلة للاستثمار فى نظره أن يشتري «عربة» على يد الحال ويولها فى تاكسي ويشتغل عليها.. فظهرت التاكسيات فى شوارع القاهرة بصورة سيئة للغاية..

لا تتناسب مع جاهزتها الجميلة بأى حال من الأحوال.. والمثل الوحيد الذى أراه وأعرضه على المستأجرين فى مصر لكي يستخدم تراكيبات مستعملة يتفلسف فى النقاط التالية :

- ١ - يمنع مدنا بأن إصدار ترخيص لتشغيل تاكسي تابع لقرد من الأفراد.
- ٢ - تنشأ فى القاهرة شركاتان أو ثلاث أو أكثر تتنافس على تشغيل تراكيبات داخل القاهرة.. يكون لديها القدرة على تشغيل وإدارة وصيانة التاكسيات وإصلاحها والمحافظة عليها وتشغيل الأعداد الكافية بالمسورة اللازمة للعمل داخل القاهرة الكبرى.. وتحدد حالات التاكسيات بشروط من إدارة المرور العامة.
- ٣ - جميع التاكسيات التى تعمل داخل القاهرة تكون تابعة لهذه الشركات.. ولا يرخس لأحد أن يشتغل فى تاكسي إلا إذا كانت تابعة لأحدى هذه الشركات.
- ٤ - تحدد تعرفوة خاصة تعرف للجميع للتعامل مع السائقين وإتزام السائقين بتعليمها.
- ٥ - يسمح لهذه الشركات باستخدام الأسلاكى لإدارة وإتزام السائقين لتأمين لها من طريق غرف تحكم أو إدارة.. يمكن الجمهور أن يتصل بها ويطلب منها تاكسي فى مكان معين.. ويمن على السائقين إرقام تليفونات هذه الغرف.
- ٦ - يكون لهذه الشركات خلا فى أعضاء أمن خاص لتاكسياتها.. فلهذه أونها أفضل والأخري أئرق.. والثالثة.. ويتم التخلص من أبن التاكسيات الحالية التى على عليها الزمان.

٧ - يخصص إوائية حركة مرور وإدارة وتشغيل واستخدام التاكسيات قسم خاص بإدارة المرور فى القاهرة والجيزة يكون مسأرا فى تنفيذ الأوامر التى تصدر على رأسه الجماهير والمحافظة على الشكل الجمالى لمدينة القاهرة الكبرى وإتلاف سبل غارزات العادم الخفية على صحة المواطنين.

٨ - لا يرخس لأى من هذه التاكسيات إلا إذا كان ملاما ومندوبا وبطابقا لجميع شروط إدارة المرور من ناحية الشكالية والفنية والتأهيلية والصحية.

٩ - يخصص فى محطات البازين قسم خاص لتكليف على خدمة الفازات التى تخرج من السيارات لتستخدم تراكيبات.. ولا يسمح لها بالمرور إلا إذا كانت لها نسبة تكلم مع قوانين المحافظة على البيئة فى القاهرة والجيزة.

١٠ - حتى السائقين يكون لهم صفات معينة ونوع خاص بكل شركة وإتزام السائقين بإتزامهم وأن يحافظ على نظافة التاكسيات التى يعمل عليه وأن يلبى طلبات الجماهير بالسائقين الفائق خاصة مع السائقين.

١١ - تتكون الشركات فى البداية من جميع التاكسيات الحالية باستثنائها حتى لا يشار أحد منهم.. ثم بعد ذلك تبدأ فى عمليات التطوير والتحديث والإتقان والتجديد وصيانة وغيرها.

م. كامل الشرفاوى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٠٠ مليون فرنك للحد من ضوضاء السيارات

من المتوقع أن تقيم التشريعات الأوروبية بحلول عام ٢٠٠٠ العمل على تغيير معدل الضوضاء للسيور. للسيور ٧١ ديسيبل وهو الأسوأ الذي يتطلب خفض نصف الطاقة الصوتية لكل سيارة. ويهدف بالمثل أن هناك أربعة مصادر للضوضاء للسيارات تتعامل في :

- عدم تهديد الخريف والذي يؤدي إلى حدوث احتراق في الإطارات.
 - دخول الهواء في المحرك وخروجه من العادم.
 - تفاعل الهواء مع الهيكل الخارجي للسيارة والذي يزيد من السرعات الكبيرة في الطرق السريعة.
 - تصميم المحرك وهو مصدر أساسي لكل من الضوضاء نتيجة لعمليات الاحتراق والاحتراق (مع تشغيل المحرك) وموتور التوزيع الداخلي مع مصدر نقل الحركة).
- وقد تم خلال السنوات الخمس الماضية استثمار ١٠٠ مليون فرنك فرنسي من خلال مراكز الأبحاث وذلك في إطار إجراء التجارب وتحسينها. ومن بين تلك المراكز نجد :

- وحدة الاختبار الخاصة بالصوت GMP والمزودة بنظام آلية للقياس
 - حورات نصف عازلة للصوت ومزودة بوحدة لقياس الأسفلتات
 - وحدة تحليل الاهتزاز
 - وحدة تحليل التردد
 - استوديو الاستماع الشخصي وهو في مرحلة التشغيل.
- ومن جهة أخرى فقد تم استخدام منح PAVAC الخاص بتطبيق نتائج الدراسات العلمية على مجالات الصوت والاهتزاز. ويقوم هذا المنح بتقييم السيارات إلى عدة مجموعات مع إجراء اختبارات محددة لكل مجموعة لاستخلاص النتائج حيث يتم استنتاج نتائج العلماء للسيارة دون الحاجة إلى تصميم نموذج لأي شكل. ومن ثم يسمي منح PAVAC بتوفير الكلمة الاقتصادية. وخفض الحد الأقصى للتصميم مع ضمان الجودة التقنية للصوت والاهتزاز في السيارة التي يتم إنتاجها وهذا لتسهيل استوديو الاستماع الشخصي عام ١٩٩١ ليوفر إمكانية تحديث متطلبات العملاء من حيث الجودة للتفكير فضلاً عن تحويل تلك للتقنيات إلى معايير أوروبية يتم تطبيقها خلال عملية الإنتاج.

لنجد أنه سيتم أخذ مقترحات مجموعة من العملاء والمختصين من أجل تحديد الطريقة المثلى للتعامل مع مختلف مصادر الضوضاء. وذلك للحصول على معدل صوت يتفق مع متطلبات العملاء ويتماشى في الوقت نفسه مع تصميم السيارات. ومن هنا سيتمكن الجميع من التحكم الكامل في مصادر الأصوات في السيارات. وقد أولت وهو اهتمام كبيراً بشبكة الأبحاث على الضوضاء. حيث قامت عام ١٩٩٧ بتوفير ١٠٠ مليون فرنك فرنسي لبحال الصوتيات. فقد قامت بتخصيص ٢٩ مليون فرنك فرنسي من خلال ١٠٠٠٠٠٠ ساعة عمل للتحسين.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



نجار مصنع الأسمنت يهدد سكان كفور النيل في الفيوم بالإصابة بالربو

يهدد النجار الصناعي من مصنع الأسمنت بقرية كفور النيل، بالفيوم، محطة غربية للفلان وسراخ الأبرار التي يديرها، كما تتعرض للتلوث البيئية به لخطر الإصابة بالأمراض الصدرية ويؤكد كامل قرني، رئيس جمعية نجار محطة إعداد وغرفة التفتيش في الشركة المسماة للتجارة في هذا المنتج لصارت عددا من العاملين بالمحطة بالربو الشعبي، مما أثار على حد الصحافة خاصة بعد استمرارهم إلى تركه العمل خشية لمرض ويصعب الإنتاج والمخاطر وعلى من المذكورة تاليا مكرم سعيد وزير الدولة لشؤون البيئة سرعة التدخل لمعالجة المخاطر من لخطار مصنع الأسمنت وإشراك النجار صلاح محمد مهدي مدير إدارة التفتيش بالمحطة إلى أنه قد تمت مناقشة هذه المشكلة مع المحافظ سمير الخولي خلال اجتماع للجان التفتيش للمحطة البحث من حل مناسب لتلافي الآثار الفاسدة للتلوث السامة التي يطغى المنتج طوال اليوم بالمحطة .

منتصر مفتاح



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سؤال يبحث عن إجابة:

أين خطة وزارة البيئة لعودة الهدوء إلى عاصمة الصخب ؟ وكيف نجحت الإسكندرية في منع استخدام آلات التنبيه ؟

ولتزيد على خسمالة جبهه مع معاصرة الاجهزة والمعدات المستخدمة كل من خالف احكام المادة (١٤) من هذا القانون باستخدام مكبرات الصوت، وتجاوز الصوت الحد المسموح بها لفئة الصوت، وحتى الآن لم ينفذ احد بهذه المادة، وبذلك د. جميل عبد الهادي استاذ القانون الجنائي المساعد بكلية حقوق جامعة عين شمس ان تطبيق هذا القانون يستلزم بشخص مكبرات الصوت ليزال مقصورا، والى ان اذا استعملت في الشارع وكذلك الافراج التي تمتد ازماليا شديدا بالاجهزة الصوتية والافانج الهابطة لولا بعض ساعات ميكرو من الصياح، ويرجع ذلك إلى تقاسم الشرطة عن تنفيذ القانون من جهة، وإلى المعدات الاجتماعية السيرة السائدة في المجتمع من جهة أخرى !

أين جهاز البيئة صاحب القانون ؟

وحول دور الجهاز بخطة مكافحة الضوضاء التي اعطاها جهاز شؤون البيئة عام ١٩٧٧ بإطلاق عليها عام الهوى، صرح مسمو مشرف، بالجهاز بأن كل خطة مرتبطة بصياغتها وصاحب الفكرة والخطة الجيوباليس صلاح حائل رئيس الجهاز الأسبق، والتي بعد استناده أصبحت هناك أورايت وخطة أخرى زمن دور الجهاز لوضع أنه دور تنسيق ما بين الأجهزة المختلفة وذلك بتنح السب على الأجهزة التنفيذية والمعدات الأمنية !

جمعية مقاومة الضوضاء ؟

ومن جانبه أ. مسمو، د. محمد رامت خلف استاذ البياتولوجيا الأكاديمية بكل جامعة أسيوط ومؤسس جمعية مكافحة الضوضاء، أنه عاش سماعات عصبية مع مشكلة الضوضاء، التي تقص على تلمد الهوى، وأختالت السكينة فقرر للثلاثين مع زملائه التأسيس أول جمعية في مصر لمقاومة الضوضاء، إلا أن الذكر تعرضت في البداية إلى السفسفرة من الهوى الذين خشوا أن تقضي الجمعية على مقام وسعات الشب المصري الذي أصبح توارثها. كالضوضاء، والصخب، ويشيف إلى الجمعية برغم بدايتها المتواضعة فقد ارتفع عدد أعضائها إلى أكثر من ٥٠٠ عضو من مختلف المحافظات والشرائح العمرية والدرجات العلمية والمهنية وكهم يشعرون بضرورة قوية يروى وقدره على توصيل الطموح السليمة حيث شاركه

منذ أن عرف الناس أن هناك إعتاماً شخصياً لوزارة البيئة لما ينشر بصفحة البيئة بالأهرام، وخطاباتهم لانتقاع بحثا عن لحظة هدوء وسط خباياها الصاخبة، حيث تنتشر الضوضاء بصورة عضوية في كل أحياء القاهرة المعز دون أن تعزل بين حي أو حي شعبي، والشعوى على لسان أصحابها من المهتمين والعلى والزمالك ومصر الجديدة والهرم والسيدة زينب وعابدين وشربرا والكلية والزيتون ومدينة نصر والمحطة والمرج والشاذكة ومدينة السلام من أصوات المواصلات التي أصبحت تنتشر للبيئة طلبات البيع والتوصيل بالهاتف، لحال الأقل المسموع أو اللغو في الشوارع.

وكذلك من مكبرات الصوت لياتنى الراديوكيا والسيارات والمكافئة وكاسيتات محال الصبر والآلات تنبيه السيارات ذات الأصوات المختلفة. أما الدائنة والتي لا تنظم فذكر من مكبرات الصوت (البيرونيات) التي يتم تركيزها واستفادها بطرق عشوائية على المساجد بعد الصلاة التي من أجهتها أن تبهت الضعيفة بالهوى، التي البشر بها أختلت ملهم وطائفة كما أمر برب العزة جل شاته. فهل أصبح الناس لا يتركون سحن هذا التلوث الضوضائي الذي نعيشه ؟ أم أن القانون غائب ؟

القانون موجود

ويوضح المستشار الدكتور عبد الفتاح مراه رئيس محكمة الاستئناف العالي أن القانون ١ لسنة ١٩٩٤ لحماية البيئة وأخته التنفيذية، نص في مادته رقم (١٢) على أن تنتظم جميع الجهات والأفراد عند ممارسة الأنشطة الإنتاجية، والخسبة أو غيرها بخساسة عند تشغيل الآلات والمعدات واستخدام آلات التنبيه ومكبرات الصوت بعدم تجاوز الحد المسموح بها لفئة الصوت، وعلى الجهات مائة لترخيص مراعاة أن يكون مسموع الأصوات البينة من للممار للبيئة في منطقة واحدة في نطاق الحد المسموح بها، وأن تكون من الزام المنشأة باختيار الآلات والمعدات المناسبة لضمان ذلك، وتبين اللائحة التنفيذية لهذا القانون الحد المسموح بها لفئة الصوت ومدة الفترة الزمنية لتعرض له ويشيف أن المادة (٧٨) من قانون البيئة تنص على يمدان بفرملة أقل من مائة جنيه،



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ١٩ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجمعية في إصدار مجلة «الهدى» وهي غير دورية
واساهم في نشر الوعي لدى من هذه الظاهرة
السيئة. بالإضافة إلى هذه حملات توعية لكافة
القيادات والجمهور قوله : إن الجمعية مازالت تكاليف
وتحتاج إلى مساندة.
● وتلقى الكلمات بوقفي الأول في تكليد جهن
السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة بالتعاون مع
رجال الشرطة في تكليف الحملات للقضاء على هذه
الظاهرة السامة أيضا لتوجيهات اللواء حبيب العادلي
وزير الداخلية . حتى لا يتطاع المراهقين إلى صولة
ومسكبي الدورية الذي غاب عن أعيننا ولم يعد يظهر
إلا في أفلام إسماعيل ياسين !

أحمد مهدي



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

الخط الساخن للبيئة يسهم في حل مشكلات القاهرة

كتبت - سمالي وفائي:

تحتف يوم الأحد المقبل جلسة استماع بالتعاون مع مؤسسة فريد رولف ابورت الألمانية بالقاهرة أمام لجمعية بالمعاري لمكافحة المشكلات البيئية بمبنى القاهرة، وتقدمه الجلسة أمانة نادية مكرم ممدود وزيرة الدولة لشئون البيئة والكفور محمد بن ابراهيم سليمان وزير الإسكان والتعمير والكفور عبد الرحيم شماعة محافظ القاهرة.

ومن جانب آخر تأتي الخط الساخن للبيئة ٣٩٠ شكوى من الآثار السلبية لمشاريع الاسمنت بطران وبقرة، وتضرر سكان مدينة زفرات المأوى من حرق القمامة الذي تلج على أشعة كثيفة تغطي المدينة من لتأسيمة مساء حتى الصباح، وعدم جودة خدمات نظافة عامة بالمدينة وأيضا من الجزر التي بالسيارات.

وقامت خدمة الخط البيئي الساخن بإعطاء أولوية لهذه المشاكل ونجحت خدمة الخط في التوصل في حل نهائي في ٢٨٤ شكوى بنسبة ٢٩.٧٪ من إجمالي شكاوى المواطنين بالقاهرة، وتم اتخاذ الإجراءات لحل المشاكل البيئية في ٩٤٨ شكوى ويؤخذ من الاحتمالات التي أخذتها الجهات المسؤولة أن معظم الشكاوى من القمامة لا أنها أهم للمشاكل التي تعترضها للجمعيات.



النشر والخدمات البحثية والمعلومات

المصدر: الأخصائي

التاريخ : ٢٠٠٧ / ٦ / ٢٢

خبراء البيئة يحذرون:

السحابة السوداء

قائمة

تحقيق:
اماني، ضرغام

[illegible]

معمد عبد السلام عمران لحد سگان
 بقول الله تعالیٰ: ﴿يُؤْتِي الْحَيَاةَ مِمَّا يَشَاءُ﴾
 القامع الى تفتيا باهوت الهوت اسفل
 كزيريو ياني، فاما، و بدو تفتيا من
 الشكوى للهيبة والهي ولكن ذو هاشك.
 الهاعي والهيبة والشركات جميعهم ياني
 فحاش اسفل الكزيريو والهي فليج عيز
 قوت القامع الى يفتيا وتفتيا من عيز
 نوتما ذو بالاضافه الى جميع الحشرات
 والحيوانات القامع الى يهدد الناطقة
 جميعها ورسائل ان تذهب اذا كانت كل
 شكولتا ان تات باندك.
 اما كزيريو خيال من سگان التهمسين

[illegible]

”تحذير لعله خبراء البيئة في مصر، يحذروا من السحابة السوداء مرة أخرى، هذا الصيف، لقد مر عام ولم تحل المشكلة الأساسية لتراكم قيعام القاهرة.. والتخفيف الجوي دائما متوقع في شهر معين في السنة ولا نرجو ان المشكلة لم تحل، يبقى كل شيء على ما هو عليه. حذر الخبراء أيضا من السحبات والجوول السريعة وكما قالوا التحذير حتى القاهرة إلى عاجلة من الآن، ١١ مدن في العالم

فكافؤ صليدية وصلت إلى الألبان كمال هوربازا، القوتونا من الضامة، وأن مصادر الشكوى متعددة وأماكنها مختلفة بحسبنا أولاً من دفتينا، صليديمان صليدية أموش في شارع أحمد حسن الزيات صليدية نصر تونل، حصول مدخل الشارع الرئيسي إلى مكان تجمع قمامة إمام السايح كمال هالاني، حصول قمامتها وأحلاتها الكمامون الناجمين لهذه القمامة فلا يوجد بها بنائقة القمامة منذ سنوات طويلة ولا يوجد ما يلائم كثيراً من هذه القمامة والتي تقع في مواجهة مستشفى الشرطة وإلى جوار حديقة أصبحت مكاناً لكامل الضالة القطط والكلاب الضالة القمامة

محمود سليم مهنتس معماري يسكن شارع بيروت بمصر الجديدة يقول إن صناديق القمامة التي كانت موجودة بالشوارع من قبل والتي كان يتم فيها تجميع القمامة ثم تمر سيارات الهدنة لتفريغها، الواقع أنها أصبحت الآن للعاشور، راحة وهذا ليس في مصر الجديدة



المصدر : الأخبـر

التاريخ : ٢٤ / ٦ / ٨٤

للأشـر والخدمات المصرفية والمعلومات

تحتفل هناك مشكلة أخرى وهي أن جامعي القمامة من الفئران أصبح بعضهم يحمل القمامة من الفئران ليعرضه لوقد السطح الأعلى ومنعها منسلة بعد أن اكتشفنا أنه يولد قمامة الشقق قال لين نذهب بها.

هذه بعض أراء الناس أما أراء الخبراء فقد سألنا الدكتور محمدي كمال طلبة خبير البيئة العالمي الذي قال أن التقارير العلمية بهذا الأمر تؤكد أن وضع قمامة في القمامة يولد بالخطر وإنشاء لابد من التصدي لهذه القضية والتخلي عنها حتى لا تتفاقم المشكلة . وماذا تأتي تلك مهمة جدا فمن لا يستطيع أن تخلص من القمامة إلا إذا قللت الاستهلاك فهناك لسوء حال في الاستهلاك خاصة للمستهلكات وازدادت مع زيادة عددنا سكانا وازدادت أيضا من مشكلة عدم الترشيد خاصة واحدة فقط من حيلنا التعامل مع المخلفات حيث يزداد الوضع سوءا في المخلفات والتي تسمى الوسائل للخطأ عن رفع المخلفات منها سواء من طريق مونة النظافة أو شركات القمامة الخاصة والتدبير لزيادة التراكبات في الشوارع بحيث يصعب رفعها بعد ذلك.

ويوضح د. محمدي أن سكان المنطقة هو خيار البيئي الصحي والمفاد خاصة للفقراء من القمامة لذلك لابد من تدوير المخلفات بالإضافة إلى الحصول إلى وسيلة فعالة لمعالجة القمامة لأنها غير قابلة ومدمرة على التصدي مشكلة

القمامة وكذلك تعامل دور الجمعيات الأهلية لما تملكه من لجانيات ومعرفة ويوضح أن مرحلة التثاقف من القمامة مرحلة أساسية وأنها العديد من المراحل منها مرحلة الجمع والنقل وأخيرا التدوير والتخليق لما يحدث بالقمامة لابد أن عملية الجمع لاكتفيل الفائق بجمع لا يزيد عن ٧٠ في المائة من مجمل قمامة القمامة والتي تصل إلى ٧٠٠ ألف طن يوميا أما عملية النقل فلا تتجاوز سوى نسبة ٦٥ في المائة من مجمل التجميع. إذا لابد من وجود وسيلة يمكننا من خلالها أن نصل بنسبة الجمع والنقل إلى ١٠٠ في المائة خاصة أن مجمل القمامة ١/٢ كإحدى في اليوم الواحد وإنشاء لابد أيضا أنه يتم التخلص من القمامة من طريق اللدائن الصحية والتي لابد أن يراعى فيها القواعد خاصة أنه لايجوز مدفن قمامة صحتي ولابد في مصر.

وإنشاء د. طلبة أن البيئة الخطية حق من حقوق الإنسان ويجب أن يكون على بيوتهم جزء من واجبه تجاه نفسه ومجتمعه وعائلته.

جهود متضافرة

ويوضح د. محمد كزنا مستشار جهاز البيئة ومضرم وحدة التنمية والمصنوق الاجتماعي أن هناك أهمية قصوى في ضرورة الفصل من التمتع وأنه لتسوية عملية التدوير لابد من توعية الأفراد بضرورة الفصل خاصة في المناطق العشوائية التي تحتاج إلى جهود متضافرة

وإنشاء أن وحدة شئون البيئة بالمصنوق الاجتماعي اختارت ٨ محافظات على مستوى مصر وهي القاهرة والجيزة والدقهية والقويسية وإسكندرية وأسيوط ومينيا والقاهرة والبحر الأحمر وهذا الاختيار يأتي كمرحلة أولى للقضاء نهائيًا على تراكبات القمامة بها وسوف يتم ذلك ليصل إلى جميع محافظات مصر ولكن بصورة تدريجية وسيشمل المصنوق الاجتماعي جزءا كبيرا من تكاليف المشروع والذي يشتمل بالاستمرارية والتطوير فوس عمل القمامة.

تعاون فاعل

أما الدكتور محمدي أبوالمعزم عضو اللجنة المركزية للتلوث على البيئة فتذكر أن دور جهاز شئون البيئة ومعاونته تنصب أساسا على معالجة المشكلات الصناعية وقد نجح الجهاز في منع المصروف الصناعي السابق في نهر النيل ولكن ما زالت هناك مشكلات صحية كثيرة على الجانب الآخر هناك تعاون بين وزارة البيئة وجمعية المحافظة على البيئة وذلك لاعتماد دراسات الجيومر البيئية الخاصة في اختبار اللصائن قبل انشاءها ومنهج اداء وحدات معالجة التلوثات وكيفية التخلص منها وإنشاء لابد سمعا جميعا تطورات من عودة الصحة المخفية لذلك يجب سرعة المصارف عدة محاور ومنها النقل وجمع التراكبات.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٦ / ٢٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عزائم كورية على المخالفين لقانون البيئة

كلمت . سعاد طنطاوي .

تجرى حاليا الاستعدادات لتحميل غرامات كورية من المخالفين لقانون البيئة على مستوى الجمهورية وأغلب السيرة تالياً منكم عبد وزيراً البيئة أن المستشار فاروق سيف الكسر وزير العمل واقع على تعزيز الغرامات الكورية للمخالفين القانون وذلك بوضع إجراءات تنظم تحميل هذه الغرامات. وأشارت الوزارة إلى أن قانون البيئة له صفة معبرة حيث يعطي الحق لكل مواطن في تاليد القانون. كما ظلمت المواطنين تحرير شكوى ضد التسميم في القانون لدى الجهات المختصة منها أقسام الشرطة وذلك بموجب شذيم وفاء أن القرار حسب القانون وزير الداخلية أصدر تعليمات بكون الكورية في الشكوى للقضاء بضمير من طوط البيئي وأعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل رئيس للتحريات لجهان شين البيئة أنه بالتعاون مع أجهزة الشرطة قد أحال خلال الفترة الماضية ٢٠٠ قضية تتعلق بفساد عمال المخططات الصناعية إلى النيابة العامة والتي قامت بحزمها لتتخذ الإجراءات القانونية الواجبة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٦ / ١٩٥٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رؤيته

حديقة نباتات أسوان ومولد فكرة مشروع نومي

حديقة النباتات في أسوان تتميز بجل مختلفا فريدا للنباتات الباردة والحريرة المحلية والمهاجرة ومن محتوياتها بحدوث الدكتور مفرح سليم أحمد كبير الفني العام مؤكدا أن هناك العديد من الأشجار الخشبية مثل أشجار النارجونج، والأبنوس، والتكاوي، والسند وكذا تسهم في تلبية العديد من احتياجاتنا في الصناعات الخشبية، خاصة أن معظم هذه الأشجار سبل الإكثار، ولتتفق هذا المشروع العملاق بزم بالضرورة تكوين لجنة فنية لإعداد دراسة الجدوى على أعلى مستوى من الشمول والمستقبلية لتستند إلى جميع محافظات الجمهورية وتقليد هذه الفكرة يؤدى إلى تحقيق عدد من النتائج والأهداف الكبيرة التي ملأها:

- 1. إيجاد مشروع قومي جديد يلضم إلى سلسلة المشروعات القومية الكبرى الستة على خريطة الوطن.
- 2. إيجاد فرص عمل حلقية جديدة وملائمة للأفراد الشباب من أبناء مصر.
- 3. التغلب على مشكلة التخلص من مياه الصرف الصحي بوسيلة صحية وامتنة وتجنب التلوث الناتج عنها.
- 4. فتح مصانع جديدة ضخمة لصناعة الأثاث بصفة أساسية بما نملك من جذارة في هذا المجال وإقامة مجموعة منها في أسوان الخشبي للتصدير إلى الأمريكتين وأوروبا ومجموعة ثانية في محافظة أسوان أو البحر الأحمر للتصدير إلى القارة الإفريقية وشرق آسيا، إلى جانب بعض الصناعات الخشبية التي قد يرى للتصنيع إمكان إضافتها.

عثمان الجوهري



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٦ / ١٩٥٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



تحولات الخرابية

تطل غرفة نومي وغرفة مكتبي على خرابية لطيفة، وقد يثير وصفها بالطفول بعض الغرابية، ولكن هذا ما حدث في البداية حين سكنت في شقتي هذه منذ ربع قرن كانت هذه الخرابية قطعة أرض نظيفة تسمح للهواء أن يتنفس بون عائق، ثم سر الوقت وبدأت تحولات الخرابية. تحولت في البداية إلى مزرعة، وراح سكان المنطقة يلقون فيها أكياس الزباله السوداء هرباً من دغ خمسة جنهيات للزباله على الرغم من أنهم من الأثرياء الأسلاف، وبدأت الفئران تجرى في الخرابية كما راحت العرس تروح فيها، أما اللطف فكانت مشغولة عن الفئران والعرس بالبحث عن طعام لها في الخرابية. ومع الوقت خيل إلى أن هناك اتفاقاً بين القطط والفئران على عدم التعرض لأحد وترك كل واحد يسعى على رزقه، ومع الوقت راحت الخرابية ترتفع وأصبحت هيباً لكل من يريد أن يولد قروش الزباله، وتفجر احساسى بالخرابية بعد أن كانت تكسر الانزعاج صارت أمراً عادياً إذ يعتاد المرء على القبح مع الوقت. ومن الوقت، واستيقظت ذات يوم على أصوات ضجيج في الخرابية كانوا يجعلون ما فيها من زباله وينقلونها، وتصورت بحسن الفية أنهم ينقلون الخرابية ثم اتضح لى أنهم يحفرون الأساس لبناء عمارة جديدة، وبدأت العمارة تصعد يوماً بعد يوم وسط زلة من الضجيج والخيوط والزرع، وتفاعلت خيراً وقلت في نفسي - لقد نهضت بولة الفئران والعرس وتحولت الخرابية الى عمارة شاهقة ترتفع سبعة أنوار، وخيل إلى أن المسافة بين بيتنا والعمارة الجديدة قريبة أكثر مما ينبغي فلو وقفنا مثلاً في شرفة البيت فكانتى ألق في غرفة نوم الجيران. انتهى الأمر، وضاعت الخصوصية، واكتشفت أن العمارة قد سدت على منافذ الهواء، كما اكتشفت أنه تم تركيب ١٢ جهاز تكيف كل ظهورها تتجه نحوى، فإذا اشتعلت الأجهزة ألق في اتجاهي بالصهيد والحجارة فكانتى ألق في قرن يلقى متقد الآتون، وترجمت على أيام الفئران والعرس، وتذكرت قول الفاضل عرب يوم بكيت منه. فلما انقضى بكيت عليه

أحمد بهجت



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٢/٦/٧٠



تكتبها هذا الأسبوع :

د. منى حلمي

اتهاكأنا التوازن الطبيعي

اجمعت الدراسات البيئية الحديثة على أن مأساة البشر من انتهاكات للتوازن الطبيعي للبيئة هو مسار مؤكد نحو تدهور الحياة وانهارها على كوكب الأرض. وإذا لم يغير البشر من عقلية التعامل مع الطبيعة والموارد البيئية فإن الحياة ستصبح مستحيلة للجميع في المستقبل القريب. الأمر الذي لا يترك لمدول المتقدمة صناعات أو النامية وقائمة الاختيار. أن تغيير العقلية السائدة غير ممكن في ظل المفايس غير المتكافئة التي تحكم العلاقة بين الدول الصناعية الكبرى والدول النامية الصغرى. وهو أيضا غير ممكن في ظل عدم توازن العدالة الاجتماعية على مستوى البلد الواحد. وهو ما يجمع عنه في ادبيات البيئة أن ما هو معالي. يوجد في المحلى.

كذلك نحن في حاجة إلى تغيير العادات السلوكية للأفراد تجاه الطبيعة والبيئة. لابد أن تصبح رعاية البيئة والحفاظ عليها. ومضائقها جزءا متصلا في العقل والوجدان. يترجم في جميع تفاصيل الحياة اليومية الصائفة التي يعيشها الفرد. وهذا ما يقصد به سد الفجوة بين ما هو عام. وخاص. أو بين ما هو سياسي. وشخصي.

لقد انشغل علماء البيئة على أن الدول الصناعية الكبرى ونتيجة لتقدمها الصناعي والتكنولوجي. هي التي تسارعت وسارعت تدمير

بمنصب أكبر في تلويث البيئة العالمية.

ويقتضي المخطط المعادى أن تتحمل هذه الدول الثمن الأكبر لحل مشكلات البيئة. وأنها التوازن الطبيعي للحياة. وهذا غير ممكن دون أن تتخلى هذه الدول عن قيم السيطرة. والعنف والتسلط والاستغلال وهوس الاستهلاك. أنها القيم التي تعكس نفسها في المزيد من قهر الطبيعة. وتدمير الموارد البيئية. وهدار حق الأجيال القادمة في بيئة خضراء نظيفة. متوازنة. آمنة.

لقد وصل العالم إلى مستويات مذهلة من التقدم العلمي والتكنولوجي. لكن البشرية في أيامها الأولى كانت أكثر سماعة. وأكثر احساسا بالتناغم والتصال مع الطبيعة والبيئة. أن هوس الاستهلاك. والمزيد من الاكتشافات العلمية والتكنولوجية حضارة عادية تخفي مشكلات نفسية عميقة أهمها الإحساس بالجزء. وعدم التواصل الإنساني والخواء الداخلي. والرغبة في تدمير الآخر.

انعزل العلم بعيدا عن أخلاقيات العلم. وعن الاهتمام بنوعية الحياة. والنتيجة هي سيادة حضارة تعمل ضد التضامن الحقيقي. وضد معاداة الإنسان.

هناك احتياج لخلق وعي بيئي جديد يترك العلاقة العضوية الجذلية بين الإنسان والبيئة المحيطة من ناحية. وبين البناء السياسي والاقتصادي والثقافي وانعكاسه على البيئة من ناحية أخرى. ولذا لهذا النوع تكون مشكلة الفكر أو النظام الاجتماعي من ملوثات البيئة. تماما مثل استنزاف الموارد البيئية. فانعكس أو النظام الاجتماعي «يستنزف» الإنسان (أغلى الموارد) ويولت كرامته. وينتهكه إنسانيته.

إن التعاون والتضامن بين دول العالم لحماية البيئة من الملوثات سواء المادية. أو المعنوية. وسواء التي صنعها التقدم العلمي. أو أنظمة



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٦ / ٢٢

التسلط لهو التزام أخلاقي
في المقام الأول، قبل أن يكون
الترابا سياسيا، أو القصاديا،
أو بيئيا.
هل هناك أمل في الأفق؟



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٦ / ٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



بروكسبيل - د - توصلت دول الاتحاد الأوروبي إلى مشروع قانون فرض قيود أكثر صرامة من السحب للمسوح بها حاليا نظرت الهراء الناتج عن الأنشطة المتنامية. ويضع المشروع حدودا جديدة لكل دولة فيما يتعلق باستخدام ثاني أكسيد الكبريت والأكاسيد: النتروجين والأيونيا والركبات المنسوبة للتأثير. ومدرجت مارجوت والسفرين مضمرة الحاجة التكنولوجية لشؤون البيئة في الاتحاد الأوروبي وأن مشروع القانون الجديد يمد إسهاما مهما في خفض نسبة القوي في الهراء الذي يلزم بالفعل في صحة الإنسان.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٦ / ٢٠٠٠

البشر والقممات السمتية والمعلومات

مؤتمر دولي للأرض والبيئة

* ناقش للهيئة الحكومية
للاستشعار عن بعد وعلوم الفضاء
برئاسة د.عادل يحيى صباح اليوم
القرينيات النهائية للمؤتمر الدولي
لرصد الأرض والمعلومات السمتية
الذي سيعقد ١١ نوفمبر المقبل
ويُنظّمه المركز الدولي للبيئة
والقنمية والاقتصادية العربية
للملاحة والبرنامج الأممي للأمم
المتحدة واليونيسكو والأكاديمية
البحث العلمي وسفارة اليابان.



المصدر: العالم اليوم

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٤/٦/٢٢

البيئة والتنمية

استجابة لما نشرته صفحة
«صناعة تكنولوجيا... الأسير»
للأرض تحت عنوان «بلاغ لمن يهمه
الأمور» وجهه «مجدى علام مدير
عام فرع القاهرة الكبرى والفيزياء»
بجهاز شؤون البيئة خطابا للمهندس
حسن خالد رئيس مدينة القاهرة
الجديدة ذكر فيه أن العديد من
أصحاب قمارن الجير بالقطامية
يتضررون من قيام جهاز مدينة
القاهرة الجديدة بالحد من مزاولة
النشاط باختيارهم ملوثين للبيئة
موضحا أنه يجري حاليا تطوير
الافران الجير عن طريق وحدة
دراسات الطاقة والبيئة - مركز
بحوث التنمية والتخطيط
التكنولوجي بجامعة القاهرة تحت
إشراف جهاز شؤون البيئة بغرض
تحصيل هذه الصناعة لصناعة
صديقة للبيئة .

أظهرت الدراسات التي تمت
للالفران التي تم تطويرها لتتأخر
تتمسك نجاح النظام الجديد .
تتبع التكرار بالمواصفة على قيام
النشاط القائم وسبق لمحافظة
القاهرة تحديد هذه المنطقة لمزاولة
النشاط ذاته ونقله إلى هذا الموقع
بغرض التطوير مع إلزام أصحاب
هذه الافران بأقامة حزام أخضر
يعرض لا يقل عن 30 مترا لعزل
هذه المنطقة وعمل اصلاح بيئي لها
وسيتأخر إخطاركم بأصحاب الافران
الذين قاموا بعملية التطوير أولا
بأول ونحن على استعداد للتعاون
مع سيادتكم أو من يمثلكم للتشقيق
في إعداد خطة لتطوير المنطقة
وتنفيذها حتى تتحول المنطقة لصناعة
تكنولوجية سليمة بيئيا مع ضمان
للبيئة على حقوقها المالية من
أصحاب هذه الافران واستعدادهم
لدفع هذه الرسوم وإذا رغبت المدينة
في نقلهم لموقع آخر رجاء الاشارة
عن الموقع المقترح للتعاون في
دراسة الآثار البيئية به .



المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ١٦ / ٤ / ١٩٤٤

للنشر والفدسات الصحفية والمعلومات



انسانيات
محمد نزار

مولد على النيل

ذهبت لقضاء سهرة في فندق عائم على النيل.. قيل لي في أسوار على قبراها.. أنني سوف استمتع بوقت حالم يربح أصمائي للرهقة من ضغط العمل واختناق القاهرة.. ورغم أنني رحبت سريعاً بالدعوة لفدسة حاجتي إليها.. ورغم أنها كانت صاحبها ما لا أظن.. إلا أنني ندمت كثيراً بعد ذلك على تأييدها.. كنت قد فهمت وأنا فاهم أنها لنني سوف أصيبي من جديد واحدة من الأمسيات الساهرة التي كنت أفضيها على ضفاف نهر الباتونك بولفسطن.. أو التاميز باندن.. أو في رحلة عبور ممطرة للمانشن من كالي في فرنسا إلى تونس في انجولترا والتي كان لها مذاق خاص على مقاهي فينسيا بإيطاليا التي تقوم الحياة فيها فوق قنوات مائية.

ففي كل هذه المواقع وعشرات غيرها على شواطئ أنهار في عواصم ومدن العالم.. كنت رغم الصعبة الحيلة بي.. أكاد أحس أنني وحدتي بغيري.. فوسط الجمال الذي يحشون للكان.. يغمي التحديق ممسكاً.. والسكون يهدئ الأضواء مسكاً كان توترها.. وللاوسيقى الهادئة تسري بالراحة إليها.. والأشواء الخافتة تريح البصر وتكمل ملامح السوحة الرائعة.

ذهبت إلى دعوة السهرة على نيل القاهرة وفي مخيلتي كل هذه المشاهد التي تقذف بالعاطفة حتى في بلاد النابات.. ولكن ما حدث هو أنني ضحت تقييدها تماماً طوال السهرة.. وأنا مستمتع رغم أنني.. وهدت منها وأنا أعاهد نفسي على ألا أكررها.

لم يكن ضيبي فقط بسبب.. الأتوار القوية التي تملأ الفندق الحالم وترقق البصر.. والتي كانت تمشوني بأنني في فرح وأست في أصحية مع أصطفاء.. ولا كان فقط بسبب الأصوات العالية التي تأتي حتى من أبعد المراكب.. وكان الذين

يحبسون إليها في هراك كلامي وليسوا في لوحة سهرة.. أو كانه مفروض على جميع اللجودين أن يعيشوا في حكايات الآخرين.. وأن يلصوا بأفق أسرارهم.. كان لأصامي بالفيدي إلى جانب هذا كله سبب أخرى أقوى فقد كان كل ما سبق كوم.. وما يتواصل من ضجيج الموسيقى الصاخبة والأغاني المزججة.. التي قصص يفسر توافد من المراكب العابرة للنيل.. كوم أخ.

لقد أصبحت لنني أجلس رغم لنني في قلب ورشة ضخمة تملأ بأصاف المصاحف.. وأنني وحدتي دون خلق الله من مصفود الولاء الذي انشرد ويستل دماي بصداق مؤلم.

وسألت نفسي.. ولم أجري بالطبع على سؤال قديم من صحبة السهرة هل يمكن بالفعل أن تترافح الأعصاب وتهدأ.. وسط هذه الحرب المشتعلة على ضفة النيل ولأن هذا مستحيل.. تحولت سؤالي للنفس التي متى تعرف كيف تريح أصمائها بصوت الضل وأرقى.. ملها يفعل شبرنا من البشر في لركان المعورة.. خاصة وأنا ناك ما لا يمكنه من سحر وجمال النيل الخالد الذي يريد له البعض منا صفا وع سبق الأصبر والتجند للتحول بتأسيبه في هذه إلى مصدر للثلاث الصمى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٥ / ٦ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة بجهاز البيئة اليوم حلول استرجاع غاز الميثان

يُنظَّم جهاز شئون البيئة اليوم ندوة
لمرض مشروع استرجاع غاز الميثان
الناجم عن عمليات كسر وروم الخلفات
للمشروبات بالتعاون مع وزارة الصناعة
الكندية. وأوضح الدكتور إبراهيم عبد
الحليم الرئيس التنفيذي للجهاز أن هذه
الطريقة تتميز بفعاليتها على زيادة غاز
الميثان، وبالتالي زيادة كمية الكهرباء
الواردة منه وقال إن هذا المشروع سوف
يبدأ في إحدى المدن الصناعية الجديدة.



المصدر: العالم اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/٥/٢٠٠٥

قرار الائتمان المصرفي (2) تطوير بيئة العمل الخارجية

التجاوز وعدم الالتزام، ويظم من مخاطر قرار منح الائتمان، ولا تسيء أهمية التطبيق التشريعي لهذه العملية والمراجعة بصفتها أهم هيئة تراقب على قرارات الائتمان لأنها تقوم على متداولتها.

هناك مسؤولية من اشراك مؤسسة متخصصة مثل البنك المركزي المصري أو اتحاد البنوك على إنشاء مركز للعمليات المصرفية الذي يتم من خلاله عمل الأبحاث الائتمانية من جميع

الأنشطة الائتمانية وأبرزها المنهجيات والصور الفنية مستقبلاً. مركز بحث ومعلومات تأسيس قاعدة معلومات وبيانات عن الوضع الفني والمالي للشركات العاملة من حيث معرفة نسب التمويل بالدين أو نسب الائتمان لمعلم وأهم مؤسسات الائتمان العاملة في مصر وقد يكون الائتمان المصرفي منتج للصفوة ويناه على أساس شخصي وإن الذي يحصل على الائتمان وينجح في التهرب من المسؤولية هو أحياناً ذو كلمات متعينة في مجال الأعمال.

والحديث بقية...
يأتى مقال



عصام مصطفى

تقوم بدورها الحقيقي للطلب، منها ولتصعب من عملية اتخاذ القرار، هناك ضرورة حقيقية لإيجاد نوع من برامج للتوعية والأرشاد العامة وأرجال الأعمال والمؤسسات التموينية بطبيعة قرار الائتمان وبأهميته والأعباء التي يحمّلها متخذ القرار، وكفى أن نطرح أن القصود الثلاثي هو من المتناقص الأساسية التي تجعل الرأى العام، متحلاً بصورة مثالية فيها على البنوك المصرية في موضوع الائتمان المصرفي يجب أن يتم تطوير الإطار التشريعي والقانوني لإيجاد نظام مثل نظام التحكم للفصل في قضايا الائتمان المصرفي لأن من المزايا الرئيسية التي تشهف من قوة قرار الائتمان قصود النظام القانوني في استرداد حقوق الودعين وأموال البنوك، فالقضايا الائتمانية وحتى وإن ارتبطت بوجود ضمانات مسبقة يقول لجلها ويكثر التعامل القانوني فيها بحيث يكون من الصعب سرعة الفصل بها رغم خطورة تلك التصدي على للوئع لأن ذلك ولا شك يهيج الكثير من المؤسسات العاملة على الائتمان على

أن قرار الائتمان وعملية تطويره ودعمه ترتبط بعملية تطوير كل من بيئة العمل الخارجية لقرار الائتمان وفي نفس الوقت ضرورة تنمية القرارات البشرية المتاحة مع تنمية بيئة العمل الداخلية.

والمقصود ببيئة العمل الخارجية مستوى الثقافة بالوضع بأنها النظام القانوني والتشريعي المحيط بعملية منح الائتمان ثم النظام للعمليات لبيئة الأعمال ثم نظام الاتصال وتبادل المعلومات.

لا شك أن هناك قصوراً حاداً في المجتمع المقوم للائتمان المصرفي والثقافة العامة من هذا الموضوع إذا كنا بصفتي نسعى إلى تعديل مفاهيم السوق المصرفي في الائتمان المصرفي فليس هناك بديل من تنمية الثقافة العامة من قرار الائتمان، فالسؤال هو للوئع أن قرار الائتمان المصرفي منتج للصفوة ويناه على أساس شخصي وإن الذي يحصل على الائتمان وينجح في التهرب من المسؤولية هو أحياناً ذو كلمات متعينة في مجال الأعمال.

وعلى الجانب الآخر فإن معظم المتخصصين إلى البنوك للحصول على الائتمان يتعاملون مع البنك بالصور معلوماتي أو مستشفي سواء يتمدد أو يجهل فيها منه في إساءة عملية اتخاذ القرار، أو لعدم فهم كآليات أو مسددات هذا القرار، وهذه الرغبة السائدة من رجال الأعمال لتوسيع عمل البنك، أو مساهمة في زيادة توافيق الإحباطات فقامت بإيجاد في مكاتب استشارية أو مكاتب مراجعة تقوم بتدقيق في عملية التقييم والتدقيق المستندة وإعادة ترتيبها بسهولة تعطي صورة غير صادقة عن الوضع الفعلي للمؤسسة أو رجل الأعمال ولا



المصدر : الأخصائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٢٥ / ٢٠٠٠

إلى من يهمه الأمر : بلاغ رسمي .. عن أخطر تقرير

يبنى في مصر !!

انتبهوا أيها السادة لمصاب تلوث الماء والهواء

**السرطان وأمراض الصدر والقلب والفشل
الكبدى تتربص بنا**

**التلوث الصناعى يخفق بحيرة كينج مريوط .. وصحة
أبوالهول تتدهور من ثانى أكسيد الكبريت**

يرغى للتجليل على أهمية هذا التقرير الخطير
شهادة العالم المصرى الكبير د. مصطفى كمال
طلحة الخبير الجيدى الحائى عليه والذى قال عنه
أن تقرير توصيف مصر بيئيا هو نقطة العمل
المعملية للجنة التى يبنى أن تبدأ من خلالها
التخطيط للعمل البيئى فى المراحل القادمة .. حيث
يجب أن نتصرف أولا على الأرضية التى نألف
عليها، وأن نتصالح حول الحجم الحقيقى
للمشكلة وأن نعرف أهم مشاكلنا البيئية من على
أرض الواقع وخطورة هذه المشاكل وتأثيرها على
الواطن المصرى.

هذا التقرير البيئى الذى صدر عن وزارة البيئة
بعد من لخطر التقارير التى ظهرت فى مصر منذ
فترة طويلة .. كما أنه من تلك التقارير الموضوعية
التي ينبغي أن نشهد أنها على الرغم من أنها تصمم
مشاعرتنا لما فعلته من تحذير بخطورة ما يهدد بيئتنا
وصحتنا إلا أنها تنبه حواسنا وعقولنا بموضوعية
إلى ضرورة الحفاظ على البيئة المصرية وحمايتها ..
بشرط أن يحدث هذا ليس من باب الترف بل من
خلال رؤية وطنية جادة تفكر مدى الخطورة التى
تهدد حياة ومصالح المواطن المصرى وصورته
الإقليمية.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: الأخصال

التاريخ: ١٦/٥/٧٠

تحقيق: د. سميرة سعد الدين

سكن مصر.

وضع البيئة في مصر

كان أهم ما تفرعت عنه في هذه التقرير هو الوضع البيئي القائم في مصر والذي وضعه التقرير والذي ركز بشكل واضح على قضية تلوث الهواء والماء، والقراءة، وهو ما وازنا أن تركز عليه في للعام الأول. يقول مسؤول التقرير أنه بالنسبة لتلوث الهواء في مصر فإنه يحدث من مصادر طبيعية مثل الرياح المحملة بالأتربة من الصحاري والتي تكون في كثير من الحالات ممتلئة بكميات كبيرة من الأتربة مثل رياح الخماسين. ولكن أكثر مصادر تلوث الهواء أهمية هي تلك التي تنتج عن الأنشطة البشرية مثل النشاط الصناعي ومحطات الطاقة الحرارية وبعض الأنشطة السكنية والتجارية. كما يتم تلوث الهواء أيضاً من الحرق المكثف للمخلفات المنزلية والمخلفات الزراعية. أما المزارع التابعة فهي ثاني اكسيد الكبريت وكاسيد النيتروجين وأول اكسيد الكبريت والكريات الضخمة الطيارة والمواس.

توزيع الهواء المحيط بالبلد المصري

من التباينات التي كشف عنها هذا التقرير الخطير هو التباين من نوعية الهواء الذي يسيطر بنا من الاستكشورية وحتى لسوان؟

أما الأجيال على التباينات والتي استندت الكثير من البحث الطبي الأمين والجداد فقد كشفت دون مواربة من أن

الزبد من هذا التقرير الهام ولكنه لنا د. إبراهيم ميدانجيل الرئيس التنفيذي لهجان شئون البيئة فيؤكد على أن هذا التقرير قام بإعداده فريق عمل من الخبراء المصريين بعد زيارته ميدانية للمصانع ومطارات ومد الأرفاق للبيئة، وبعد اتخاذ خطوات باستخدام نظم للمعلومات الجغرافية. وكان الهدف جمع للمعلومات الخاصة في عدة اتجاهات مثل زيارات الأراضة والري والأسكان والمصانع. وخرجوا منها بملامحة من المشاكل البيئية التي تعاني منها مصر.

توصيف مصر بيئياً

على رأس فريق العمل الذي قام بهذا العمل المصمم والجاد كان د. أحمد الخولي للشيخ الوطني لمشروع الخطة الوطنية للبيئة البيئي في مصر والتي يمولها برنامج الأمم المتحدة الإنمائي - لغوات ٢١ - بالتعاون مع جهاز شئون البيئة. ويقول د. أحمد الخولي أن بداية هذا المشروع جاءت عندما بدأه مسير أولى خطوات العمل الجاد لتحديث الخطة الوطنية للعمل البيئي بما يتناسب مع التطورات العلمية. وقد كشف التقرير عن أن من أهم المشاكل البيئية في مصر المخلفات بجميع صورها والمخلفات الناتجة من الصرف الصحي والصناعي، والصرفية والمخلفات والمخلفات المنزلية. أما لتلكا الثانية والتي كشف عنها التقرير فكانت مشكلة جفيرة بالدرجة الأولى وهي تلوث الهواء. نتيجة الصوامع والحقن المكثف. أما المشكلة الثالثة فهي مشكلة ريفية تنطفي في نقص كمية المياه في نهائيات الترع، وتلوث نوعية المياه في الترع والصرف وما يترتب سكان قريه يمشون ٧٠٠ من

بيانات ومعد نوعية الهواء من الاستكشورية وحتى لسوان ثابت أن الجسيمات الكلية العالقة تحتوي المايكر السنية للبيئة وهي ٩٠ ميكرو جرام/م³، ويصل تركيزها في بعض الأماكن إلى عشرة المصنف الحد المسموح به. كما هو الحال في منطقة حلوان ومنطقة وادي النصارى والاستكشورية والفياء وادي قرقاص، وبالقرب من الأنشطة الصناعية بأسبوط. وأنه سجلت معدلات تركيز غاز ثاني اكسيد الكبريت نسباً أعلى من المسموح به دولياً والتي حددته منظمة الصحة العالمية بقيمة ٧٠٠ ميكرو جرام/م³، ذلك في وسط مدينة القاهرة وبمقرا الخيمة وديريا من المصانع في أسبوط. وأنه وصلت أعلى معدلات التركيز لثاني اكسيد الكبريت على مدار ٢٤ ساعة في بعض أماكن القاهرة إلى أكثر من ٢٠٠ ميكرو جرام/م³ ومن ناحية أخرى فقد ثبت أن تزدت غشا أول اكسيد الكبريت، أنه تمتد للقياسات العديد للمسموح بها، وهو يتبع في الأساس من للكميات العالية من أول المترفع أن يصل حجم التباينات من أول اكسيد الكبريت من للكريات إلى ٢٢٢ ألف طن سنوياً في عام ٢٠٠٠ ومثل هذا ثلاثة أضعاف للحد المسموح عام ١٩٨٠.

وحتى هواء الأريف يعانى!!

والعزن أن التقرير أثبت أيضاً أنه حتى هواء الأريف لم ينج من كآلة التلوث. فقد انتقلت أيضاً مشاكل تلوث الهواء إلى المناطق الريفية نتيجة لانتشار المراكبات، حيث تسبب تلوث الهواء والقارة حول طرق المرور، فخلى سبيل لانتشار جسيمات الكبريت والطور والمواس وأول اكسيد الكبريت واكسيد النيتروجين والتي اكسيد الكبريت



للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر: الأوبس

التاريخ: ١٦/٥/٢٠٠٥

إلى مسافة تقل عن ٤٠ متراً على جانبي طريق مسمى إسكندرية الزراعي، هذا بالإضافة إلى أن للبيدات والصقن الكشور والفلانة وتربية الحيوانات والدواجن هي مصادر لتلوث الهواء بالمناطق الريفية.

كما سجلت حالات عديدة من التلوث الشديد للنباتات في المناطق المجاورة للانفصامات الصناعية في كبار الزيات والفيو، أمسوان، وأبو زعبل. كما وجدت نسبة عالية لبعض المعادن الثقيلة السامة في أنسجة الخضراوات التي تزرع بالقرب من مصادر تلوث الهواء، كمنسبات الرصاص والفلز السمية.

من يلاحظ... بحيرة كينج مريوط

ومن ناحية أخرى أكد التقدير أن البحيرات الشمالية تتلقى أيضاً الرافعات المصروف الصناعي. ولقد أشار للمسح الذي أجراه معهد بحوث الصرف عام ١٩٩٥ إلى وجود ١٧ مصفاة تقوم بصرف كمياتها مباشرة في بحيرة كينج مريوط. كما يتم جمع مخلفات ٤ مصانع في بيارات ويتم زرع قرواصب في البحيرة مباشرة. ويصرف عدد ٤٦ مصفاة في البحيرة بشكل غير مباشر عن طريق المصارف القريبة أو عن طريق مصفات المعالجة. أما بحيرة المنزلة فيصرف مصرف فارسيكو الصرف الصناعي قريباً من مصفاة في البحيرة بالإضافة إلى مياه بحر الهيرس التي تصرف في البحيرة.

الاحتياطات الصحية: تؤكد المخاطر

وخطورة تلوث الهواء تأتي من خطورته على الصحة. وكما أكد التقرير فإنها تأتي من استخدام الطائفة والابتعاثات من

الركبات، والمركبات من عمليات الاتحاج الصناعي والتي كثيراً ما تتجاوز القامص، التي تعبر أمة صحياً.

ويشير التقرير الأخير إلى أن أكثر من ١٥ مليون مصري من المقيمين في المدن الاطفا بالمسكن - القاهرة - الإسكندرية - ينحرفون إلى مستشفيات من الأثرية والأختة، والمصرفية معاً والجمعيات المعلقة الكلية تعدى للمعير المرفوعة من قبل منظمة الصحة العالمية WHO، ويمكن للجسيمات أن تحتوي على عدد من الكيمياءات السامة أو الممرضة. - مثل الفلزات الثقيلة والهيرو كبريتات. والتي إذا اتحدت مع ملوثات أخرى مثل الكسيد الكبريت فإن الجسيمات المعلقة الكلية يمكن أن تسبب الفلزات السامة.

والأراضي الرطبة.

وتتأثر هذه الجسيمات على الرطوبة وتتأثر الجسيمات التي تنقلها الرياح، وهذا لاصطناع زراعي السمة بين أن أراضي الصرف هي السبب الثاني للتلوث بعد التحمل السامة في كل من منطقة المادي وباران. كما أوضحت الدراسات أن هناك ارتباطاً ملحوظاً لأمراض الصدر عند الأطفال والتلوث بكميات أعلى وهي منطقة سكنية ملاصقة للمركبة اسمفت بورتلا، ومنطقة حجاز، كما تبين أن ٢٢.٩٪ من أطفال الفلوس مسجونين بأمراض تؤدي إلى انسداد الرئة.

هذا بالإضافة إلى نسبة الفلزات الثقيلة بين سكان حجاز والمادي والفتحة من أمراض الصدر بأنها أمراض الفتحة الصدرية والتي لها ارتباطاً بالتلوث العالي الفلزات وعلى الأخص الفلزات المعلقة وفاز ثاني أكسيد الكبريت في الجو.

ولقد أثبتت دراسة من شبرا الخيمة أن

نسبة ٢٧.٤٪ من البيئات التي تم فحصها يقطن من أمراض السداد الكروية وأن نسبة حدوث المرض تزداد مع تقدم السن.

وأوضحت تقارير ثاني أكسيد الكبريت مضمرة على البشر وأنها تزداد إلى الورد الانتعاشية والعدا الأثرية وقد كانت عملاً رئيسياً في تدهور الإقبال كما أنها تسببت في خسائر اقتصادية تزيد على ٢٠٪ في بعض القطاعات ولحاصل في شبرا الخيمة.

ولقد لقيت مصفاة هيرو تركيزات الرصاص والفور، اعتماداً كبيراً منهم لتلوثها على الشمس وبخاصة نسبة الطفلة بلدي إلى تدهور وظائف الجهاز القلبي والتي قد تستمر في مرحلة البلوغ. والشكل أن جميع الانتعاشات القلبية من مصادر الرصاص في القاهرة الكبرى وهذا يقدر بحوالي ١.١٠٠ طن/سنة بالإضافة إلى ما ينتج من المركبات.

أمراض تلوث المياه

أشارت نتائج تحليل البيانات الصحية إلى أنه الشرب المسمم من الملوثات الكيميائية معالجة مياه الشرب خلال عام ١٩٩٨ في عدم التوافق مع المعايير المصرية. وأخطت فيها من ٢.٦ بحفلة مطروح إلى ١٥.٧ بحفلة جنوبي سيناء، وكانت النسبة أعلى في المناطق التي تستخدم المياه الجوفية في الأراضي الخصبة. كما تراوحت نسب البيئات الملوثة بكتيريا كوليفورجيا بين ١٧ في الجيزة و ٤٢.٦ في الاسماعلية أما فيما يتعلق بالفلزات الكيميائية فقد كان هناك عدم الاتساق أعلى بكثير من أتران بين ٢٠.٨ في الغربية و ٢٢.٢ في شمال سيناء.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٦ / ٢٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بداية افتتاح مصنع السماد بالقطامية

الطريق إلى حل مشكلة القمامة!

تخصيص ٥٥ مليون

جنيه لإنشاء ١٩ مصنعا

خلال العام الحالي



في إطار المحاولات الجادة لحل مشكلة القمامة والاستفادة منها كان
افتتاح مصنع السماد بالقطامية وهو المصنع الذي أثبت نجاحه وقدرته
على الاستفادة من اطنان القمامة المتراكمة.. لذلك فقد أصبح من الضروري
تقويم هذه التجربة تمهيدا لتعميمها في مناطق أخرى بالقاهرة
والمحافظات. يقول الدكتور سيد مشعل - وزير الدولة للإنتاج الحربى إن
قضايا البيئة في الفترة الحالية أصبحت تفصل الحيز الأكبر لكل الدول

والشعوب، حيث يقاس تقدم الأمم بمدى اهتمامها بقضايا البيئة على
مختلف أشكالها وصورها، وتهتم مصر حاليا بهذه القضية الملحة التي
أصبحت تؤثر في مستقبل الأجيال القادمة بما تحويه من آثار صحية
 واجتماعية خطيرة خاصة أن قضية التعامل مع مخلفات المدن والقرى من
القمامة هي إحدى القضايا البيئية التي يجب تجديد أسلوب التعامل
معهá ومعالجتها.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦/٦/٧٠

والصناعات تمويلاً يومية في الصناعات الخفيفة التي تستخدمها كدوا للصلاعات الخفيفة وتصل ثمانية بيم فدان الصماء في ٦٥ جنيها ويوجد هذا التصديق في معدن وماكينات السمن في تحقيق مكس ٧٠٪ من قيمة الصنعة يستخدم في توسيع للصلاعات والصناعات التي تقدم للعام الأول المصنوع من خلال الشركة مجاناً ويتم حالياً إنشاء مصنع مثلكات لسوق المبور.

ويبدأ العمل في مايو للبل بتكلفة ٣ ملايين جنيه وسعة ٢٠٠٠ طن يومياً ويستوعب ٤٠ عمالاً مشيراً إلى أنه تتوفر داخل الصنعة الطائرات اللازمة لإنشاء للصنعة إذا توفر التمويل اللازم لذلك خاصة أنه يجب توفر مائة مصنع بطاقة ١٦٠ طناً يومياً لمواجهة تصديق ٦٦ ألف طن مثلكات يومياً.

ويقول اللواء عبداللطيف حسين مدير مشروع السمن بورا الإنتاج الجديد: إن مشروع إنشاء مصنع تحويل الصنعة إلى صمغ بدأ بالمرحلة منذ عام ٩٥ وإنشاء ٥٠ مصنعة بتكلفة إجمالية ٢٧٥ مليوناً وخمسة المصنعة وأقيم لإنشاء هذه القابضة من المصنعة وسيفتح لإنشاء ١٩ مصنعة خلال عامي ١٩٨٩/٢٠٠٠ نظراً لارتفاع حجم المصنعات وإتجاه الدولة حالياً لتسديد المائت والاراضي الجديدة بسداد مضمون للصنعة لما نتج عن ذلك للصنعة وأنتجها المصنعة من الأراضى ويتم لاستخدام من خلال الاتساع في صناعة السمن المصنعة إلى تصديره للدول الأجنبية.

ويضيف أنه قد تم استبدال العديد من طيات الدول العربية لتصدير منتج السمن المصنوع من خلال الصنعة الجديدة لمدة سنوات مديدة. ويستجيب بطلبات سريعة لإنشاء العديد من المصنعة لتوفير كمية الطيات، بالإضافة إلى أنه قد تم تكليف العديد من رجال الأعمال والمستثمرين والقطاع الخاص لإنشاء مصانع تحويل الصنعة إلى صمغ مضمون، وهذا قد تم تصديق لشركة المصنعة للصنعة وقد تم فتح أبواب القطاع الخاص لتحويل طيات إنشاء مصانع السمن وتصدير جميع المصنعة إلى برقي.

ويوضح أن صناعة السمن المصنوع تتطابق مثلكة بركة في التصنيع، وتم مراحل العمل الجديدة للصنعة في ظل رؤية للعمال مع القوت ويبدأ المصنعة باستقبال المواد (الطيات) حيث يجري عليها فرق أولى ويتم تدعيم الصنعة في الصنعة المصنعة بالصنعة للاستبدال مع استخدام الأمزج الكبيرة الحجم وغير اللازمة للدخل وتعمل في سير لتفدية باستخدام أولى سرورية الحركة ويتم تدعيم الطيات الداخل في المرحلة الثانية التي تم خلالها الطيات على سير القوت حيث توجد ست محطات لتفدية المصنوعات ويعمل بكل محطة أربعة اثنان على كل جانب بينهما قاطبين لوضع المواد به وتخصص كل محطة في فصل

مادة معينة التي تتصهر في محطة فصل الزجاج والبالستيك والوقود والصلوات والمعادن وفصل الخشب والمصنوع والى المواد غير المصنوعة. كما يتم التفكيك المواد المصنوعة بواسطة مكائن في نهاية سير القوت، خاصة التي يصعب التفكيكها يدوياً وتطبخ للصناعة الخاصة بوحدة القوتومر- ١٩٨٠ ويتم بعد ذلك كرس المصنوعات خاصة قوتق والصلوات ويغمرها في آلات لاستخدام مكس خاص في نقلها بها إلى مصانع القوت الخاصة ويتم فصل المواد المصنوعة في بعض المصنوعات التي يتم فرزها في نقل خارج المصنوع على أن تجمع في باكر لتصل القوت بالصلوات إلى المصنوعات ويتم ذلك بواسطة منزل المواد ويتم تجميع المواد المصنوعة في مكائن مصنعة ١٩٨٠ يلجأ على طيات تلك إلى المصنوعات بواسطة المصنوعات تمسك بنظام هندسي ويتم مصنعة ٢٠٨٠ تهر بالقرارات كما تنقل المواد المصنوعة المنتجة بعد الفرز خلال المرحلة التالية إلى موانع المصنوعات حيث تتم عمليات الكسر الهوائي والارتفاع على أن يتم القاطين بعمل مرتين أسبوعياً انصافاً بمرور المكسجين اللازم لمعالجة القوت مع تفتيت وتجانس المصنوعات.

ويشير اللواء محمد صفي مصنعة مشروع السمن إلى أنه قد تم اختيار محطة القاطين لإنشاء المصنعة نظراً لوجود مكتب تسمية رئيسي بالمطلة وعلى بسطة القاهرة والكامل ومطلة المعدي ويستوعب ثلاثة آلاف طن صمغاً يومياً ويستمر إنشاء مصنع جديد بالقابضة بسعة ٤٠٠ طن يومياً خلال الفترة المقبلة بأمر مديرة مايو بسعة ألف طن.

ويقول إن مصنع تحويل الصنعة إلى صمغ بالقابضة المصنوع في إنشاء وسعة من المصنعة المصنوع حيث يعتبر خطاً مسجلاً بزيء الوصول للنتيجة العالية مع طاقة لتفدية بمتوسط معدل ١٦٠ طن/يوم ومعدل وديتين للعمل وقد انخفضت تكلفة تقليم من السمن الأخرى ووصلت قوته ٢٠٠ مليون جنيه. وابتدأت تلك المكنات في سيرة الصنعة بالانخفاض تكلفتها، كما شغل الصنعة الحالي حوزاً منفصلاً في الصنعة الإنتاجية وصلت إلى ١٨ ألف متر مربع بما يحافظ على الأراضي خاصة في منطقة القات.

وإذا بدأ إقبال اللازم المصنوع على السمن المصنوع في إنتاج المصنعة الجديد بالقابضة بصنعة كبيرة. كما يقول، لفتاح أحمد محمد مدير ممر المصنوع، ويضيف أن تصفية العمل داخل المصنوع بدأت منذ يناير وستقبل المصنوع حالياً

عشر سيارات للصناعة يومياً لتدخل دائرة الفرز والتصنيع لتصل إلى مائة طن في اليومية الواحدة التي تستغرق لسان ساعات يومياً.

ويوضح أن المصنوع لا يدخل بصلص قوتو بفرز لارتفاع حجم الطيات وتزداد حجم الإنتاج حيث يستعمل حالياً موكلا كهربائية بسبب عدم اكتمال المصنعة لتكهربائية داخل المصنوع والى حد في صمغ قوتو العمل وعدم استخدام القوتو اللازمة للاجهزة لتدوير المواد والصنعة محمل قوتول درجة الحرارة والمصنعة بالسمن.

ويشير إلى أن المصنوع المصنوع خطاً جديداً للعمل في مجال الطيات المصنعة وهي تصنع الطيات القوتول وتعملها في سمن القات، وقد تم توفير المصنوعات الأندراج والصلوات العامة التي كانت تفرز بجمار للسمن ومعدات القبس وتستخدم الطيات لأربعة يومياً بكميات كبيرة.



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٦/٥٦

الجمعيات الخاصة تسهم في مشروعات البيئة

أكد السيد عمر عبد الرحمن رئيس
الجمعيات والهيئات الأهلية في
الولايات الغربية، بأن منظمة
الخدمات الصحية محورها في تنمية
الجمعيات الأهلية والاشتراك في مشروعات
البنية التحتية للبلديات بالإضافة إلى
الاشتراك في توفير الخدمات الصحية
والتعليمية والوقاية من الأمراض
والتصديقات الصحية، مؤكداً أن
الجمعيات الأهلية هي التي تقوم بتنفيذ
مشروعات التنمية في مختلف المجالات
وأنها تلعب دوراً هاماً في تنمية
البلديات وتحسين الخدمات الصحية
والتعليمية والثقافية في مختلف
الولايات الغربية.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٦/٧/٦٦ - ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الاستفادة من غاز الميثان في تسيير وسائل النقل الخفيف

كتبت - سمعان طنطاوي:

أور جهاز شئون البيئة - لأول مرة - تنفيذ مشروع الاستفادة من غاز الميثان الناتج عن دمج وكسر اللخفاف المشوية والألوانية في الحصول على الطاقة الكهربائية وتسيير وسائل النقل الخفيف خاصة التاكسيوكلات.

وأعلن الدكتور إبراهيم ميلالجيل الرئيس التنفيذي للجهاز في القصة التي عقدت أمس اتفاقية مشروع استرجاع غاز الميثان بالتعاون مع وزارة الصناعة الكندية أنه إذا ثبت نجاح المشروع فسوف يتم تطبيقه بتوسع على مستوى الجمهورية، وسوف تنقل ملكيته إلى هيئة الطاقة والذويعط.

وأكد اعتماد الدولة بوضع برنامج للتعامل مع اللخفاف



المصدر : السوفد

التاريخ : ١٦ / ٧ / ٤٤٤٤

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

مرفق البيئة العالمي يدرس تمويل مشروعات الطاقة الشمسية

كتب - سامي أبو العز:

إن هناك مشروعا آخر ستتولى تنفيذه وزارة الكهرباء لإنشاء محطة لتوليد الكهرباء من الطاقة الشمسية بقيمة ١٥٠ مليون جنيه. تعد الأراضى من نوعها في العالم وسوف تقدم المشروع إلى المرافق لتمويل مراحل تنفيذه، وأوضح عبد الجليل أنه يجري حاليا تنفيذ عدد من المشروعات بتمويل من المرافق في مجالات تطوير المناخ وحماية طبقة الأوزون وحسن التنوع البيولوجي وأخرى إلى أن رؤى العمل تعد القادرة ضمن خمس سنوات وأخرى للمرافق متقدمة في الدول النامية حيث خصص المرفق ٢ مليار دولار لتمويل هذه المشروعات. وأضاف أن التكلفة ستدفع على مدار يومين لعملاء ومؤسسات مرافق البيئة العالمي ودور القطاع الخاص كضريبة رئيسي في تنفيذ المشروعات وتنمية الشراكة بين مرافق البيئة العالمي وجهات شئون البيئة.

أعلن الدكتور إبراهيم مينا جليل الرئيس التنفيذي لمرافق شئون البيئة أن مصر سوف تتقدم بعدد من المشروعات البيئية التي يجري دراستها حاليا إلى مرافق البيئة العالمي للحصول على التمويل اللازم من المرافق. وأضاف في كلمته خلال الندوة التي بدأت أعمالها أمس بالقاهرة حول دعم الحوار القطري مع مرافق البيئة العالمي، أن الجهاز سيتقدم بمشروع لاستخدام طاقة الهيدروجين كوقود نظيف في وسائل النقل للحصول على تمويل للمرحلة التجريبية للمشروع. وأكد



المصدر: الحياة

التاريخ: ٢٧ / ٦ / ١٩٨٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشروع وقود نظيف لحافلات النقل المصرية

□ القاهرة - امينة خيرى

تكون الأولى من نوعها في العالم،
وقال الرئيس للتخطيط لجهاز
شؤون البيئة المصري إبراهيم
عبدالجليل إن المرافق ينفذ حالياً
عمداً من المشاريع في مجال توفير
الطاقة وحماية طبقة الأوزون
ومشروعات التوسع التكنولوجي، وبدأت
ورشة العمل استعدادها أمس
وتستمر إلى ٢٨ الشهر الجاري،
وتعرض خلالها مصر على مرافق
البيئة للعالمى برنامجها الذي ينفذ
من خلال البنك الدولي والهيئة
المختصة في الأمم المتحدة.

■ طلبت مصر من المرافق
العالمى للبيئة تمويل المرحلة
التجريبية لمشروعها استخدام
الهيدروجين وقوداً نظيفاً في
وسائل النقل.
وأعربت عن عزمها على طرح
مشروع آخر في إطار ورشة العمل
المنعقدة في القاهرة لدعم الحواف
مع مرافق البيئة، لإنشاء محطة
لتوليد الكهرباء من الطاقة
الشمسية بقدرة ١٥٠ ميغاوات.



المصدر : الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦/٧/٢٠٠٠

لغز الإشعاع القاتل

«الأهرام المسائي» يتابع في «ميت حلفا» تفاصيل أغرب بلاغ
عن أشعة قاتلة راح ضحيتها أسرة فلاح بسيط
حكاية الجسم الغريب الذي وجدته الأسرة
واحتفظت به باعتبار أنه «كنز» !!
وزير الكهرباء وكبار خبراء الطاقة وقيادات الأمن
انتقلوا إلى موقع الحادث لكشف ملابساته



النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٦ / ٧ / ١٩٧٤



المهم يشير إلى الطفل القليل

تابع الحادثة:

محمد عبد الباري

٩٥ سنواته إلى جوارحه متقلبا
ينقل المرض في ٩ يونيو الأخير أن
وقية المرأة المسماة (مسيودا) ينقل
المرض ويحضره من حاليها في
ستشفى حميات القياسية وفي الآن
الأكبر صابر ٢٢ سنة وأبنته
صايرين ١٦ سنة وبناته ١٢ سنة
و١٢ سنة فوريه حسن أبو صابر ٥٠
سنة وبنته ربة العائلة لثة حسن
فضل ٦٥ سنة القياسية الخمس
بناتهن لثة حالي في طبر رقم ٢٠
القصاص بالمحلات الخيرة في
ستشفى حميات القياسية.

أول فصول الحادثة

بني سيد حسن فضل ابن شقيق
مسلح المنزل الكوي، مسولف ٤٠
سنة بوي أول فصول الحادثة
جمع أهالي الحاج فضل لسانه
في تجميد شقة ابنه الكبير صابر ٢٢
سنة تمهيدا لوفاته. والحديث لأن
شقيقه بوي. تمت كسماعة لامي
وإن عسى لاضمار سيارة نقل محلة

بالرمال ليجانز الشقة ولعبت إلى
موقف خاص بهذه السيارات بطوب
وأحضرت من هناك سيارة الفرقت
حمراتها أمام منزل عسي وعلت من
أين عسي صابر أن والده حذر علي
جسم محلي في الرمال ويحتل أن
يكن مفعلا لقيما ومالي إلا أيام
وتأثرت أمراض مرض جاني شوي
على أيدي عسي فقد تورت بداه
وتطورت بكتلية بطر مدينية نمت
بالمصعد ثم انتشرت ليمسك منها
الصعد بشكل لشعر له الأوران لذي
في بداية الأمر إلى طيرب. الوصف
العسية بوقت حلق التي أحال إلى
مستشفى حميات القياسية وبمخصص
مرضا على لثة سرطان في الدم أدى
إلى وفاته في ١٦ يوليو ٢٠٠٠ وكانت
للحادثة أن سبيل آخر المقعد حسن

لم يجد الحاج فضل سيد
فضل الفلاح المسيط بالقوية
ميت حلقا مركز القويوب أن
نهاية أسرته سكنه بسيد ما
اعتقد أنه كنز وتحفظ عليه في
مكان أمين بعيدا عن أعين
الجميع فوق بواب ملايسه
بغرفة ثومه وبدلا من أن تنوي
زغاريد الفرح ابتهاجا بزفاف
ابنه الكبير... نوت في أنحاء
المنزل المنقوب مرخات الحزن
نوعة على سوء وموت آخر
العنفوس حسن (٩ سنوات)
الذي كان يوما لثة عينه
ويصبح بيت الحاج فضل
مزارا لوزير الكهرباء على
الصعدي ومصلحه خيراء
هيئة الطاقة الذرية ووكيل أول
وزارة الصحة والمستشار
على حسين محافظ القلوبيه
والواء محمود وعدي مدير
امن القلوبيه كل هذا الحظ
من المستولن تجمعا أمام
منزل الحاج فضل ولم يجرى
على دخوله سوى خبير من
هيئة الطاقة الذرية يردى
بدلة والحية تغطي جسمه
بالكامل ومعه جهاز للكشف
عن مصابري الإشعاع وما أن
ذلك الخبير إلى البيت حتى
صلا صوت صراخ جهنم
الكشف عن الإشعاع مثيرا عن
وجود مصدر الإشعاع.
حكاية منزل الإشعاع القاتل كانت
بدأتها مع بداية شهر مايو الماضي
عندما لعب بوي سيد فضل ابن
شقيق صاحب المنزل فضل سيد
فضل ليشترى ممره ليجانز
شقة ابن عسي صابر وما أن الفرقت
السيارة ماها من رمل حتى أفرجه
الحاج فضل بصمم غريب وبأقل
الرمال لفته بعيدا عن الحيزن وله
في بعض الملاجي ثم وضعه في
مسولف خشبي فوق بواب ملايسه
بمجرة ثومه. ومرت أيام لم يكن يعلم
خلافها الحاج فضل أن معها لثة
التي لا يأتى القياسية في حياتها
التي حتى في ربه يوم ١٦ يوليو
الماضي (٩ بعد ٤٦ يوما من وضعه
الجسم للحم أو لكن القاتل فوق
بواب.



المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٦ / ٧ / ١٩٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



عمدة القرية

العملة معه المفتاح

بعثا أخذ خبراء هيئة الطاقة الذرية الجسم للشع من منزل الحاج فخل اغلقوا بوابته بالمفتاح وسلموه إلى عمدة القرية الحاج محمد محمود جنيبة، والذي تصانف أن يقع منزله بجوار المنزل المذكور.

الاستخبار على محسن محافظ القنوبية وأبلغته بما يحدث فإزده الوزير لجنة طبية على مستوى عال برئاسة وكيل أول الوزارة للخبز أفريقي واستدعوا في بداية الأمر في أن يكون المرض الذي أصابه وب العاطلة هو مرض الجعرة الشبيهة وهو مرض ينتقل من الحيوان إلى الإنسان وتم عمل مسح طبي وبيطري شامل على حيوانات القرية فلم يفتوا حيوانا واحدا حاملا لهذا المرض فاستبعدوا هذا الاحتمال بعد تحاليل طبية تبين أن الإشعاع القاتل سبب بظورا متلاحقة في اليمين أبت في العناية إلى الإصابة بسرطان الدم.

ويستكمل عضو مجلس الشعب حديثه قائلا: عندما اكتشفنا هذه الحقيقة للمرة توجهت إلى مكتب الدكتور على الصمغى وزير الكهرباء وهو - لم يخشع طاعة ذرية إلا -، وعندما رويت له ما حدث ترك مكتبه واستدعى فريقا على مستوى عال من خبراء هيئة الطاقة الذرية وتوجه طهر أمس إلى المنزل المذكور وارتدى أحد الخبراء قبلة الواقية من الإشعاع وأخذ معه جهاز قياس الإشعاع ونقل البيت بجمرة أن القرب من بوابة المنزل صدر صوتا عن الجهاز دليل وجود مصدر إشعاعي وأخذ الصوت إلى الارتفاع حتى وصل الصاع عنه دولا للأناس وهذا تحفظ الخبير على الجسم للشع وهم عبارة عن أسطوانة معدنية ويضمها في صندوق من الرزك الذي لايسررب الإشعاع ثم أخذه إلى معامل هيئة الطاقة الذرية.



رؤ الأسرة المذكورة

المجيب أن يفرى مساعد في أعمال المصارعة بمنزله يوجد للفرات طويلة معه ولكن التحاليل لم تبت أسبابه بضره وقد حال الخبراء هذا بأن جميع أفراد الأسرة الذين أصيبوا تعرضوا للفرات طويلة للجسم للشع فكان ما كان.

تحرك سريع

ولتأتي للفصل الثاني من قصص المساء عندما أرتاب أهالي ميت حلفا في المرض العسرين الذي شلته بمائلة الحاج فخل وخرجوا إلى داروق الذهب عضو مجلس الشعب الذي يقدم في قرية ميت حلفا وعلى الدار ذبعت إلى مكتب فاسماعيل سلام وزير الصحة - والصحة على إسماعيل داروق الذهب عضو مجلس الشعب - وقامت إليه مذكرة بجميع التطورات ثم ذبعت إلى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٧ / ٦ / ١٩٧٢

للبيش والخدمات الصحفية والمعلومات

مصرع ٢ وإصابة ٥ من
أفراد أسرة واحدة
بقلوب إثر إصابتهم
جميعا بمصدر إشعاعي

وعندهم ٧ أفراد مصابين بطلق جلدي، وإثناء اتخاذ إجراءات العلاج توفي أحد الأطفال وأحيل جميع المصابين إلى مستشفى حميات (عيسية)، حيث كان لطلق قد توفي، وانتقلت الأجهزة المعنية إلى منزل الأسرة المكتوبة في «ميت حلفاء» حيث عثر على جسد غريب يرجع أن يكون مصدر الإشعاع كما تطلعت تحريات أجهزة الأمن أن صاحب المنزل كان يجري أعمال بناء ونقل كميات من الرمال يرجح أن يكون الجسم الغريب جاء بها.

لقى مواطن وابنه مصرعهما بقلوب إثر إصابتهم وبقي أفراد الأسرة وعددهم ٧ بطلق جلدي يرجح أنه من مصدر إشعاعي، وذلك بقرية «ميت حلفاء» بقلوبه وأخطرت النيابة العامة التي بالشرت التحقيق، كما باشرت الأجهزة المعنية فحص منزل الأسرة المكتوبة. وكانت أجهزة الأمن بالقلوبية قد تلقت بلاغا من مستشفى قلوب الشام بوصول المواطن بفشل حسن فشل، ٦٠ سنة فلاح، ويقية أفراد أسرته



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٧ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

..وتخمد النفايات السامة

أسسلة لورش كبيرة، وأيضاً يجب أن يدرس جيداً من حيث سهولة وصعوبة التصريف أو الدفن، ولذا فإننا نرحب بالفتح ليل المصمم وغير الخطير، كما أنه يجب مراعاة أن يكون تنطير ذلك المشروع غير ملوثين بتعمل الكوالب، أعياه، جينيد، وبالطبع المواصلات التي تم شرحها من خلال المشروع الجديد للتخلص من النفايات الخطيرة توضع في حجم التتبع الأتذكر، كما أن له فوائد اقتصادية أخرى كإيجاد الطاقة.

أما السبب هشام الدمرداش فيقول:

الشرور التكنولوجية الجديد مطبق بالمثل في أمريكا ريوبر لأن تصميمه عالمياً، لأن هذا المشروع يعد من أفضل التكنولوجيات العالمية حالياً من حيث حجم التجهيزات والتقنيات والسعة مما يعني أنه مشروع متخصص لمعالجة نفايات المستشفيات والصناعات الكيماوية، حيث تتم عملية حتى كاملة تحت درجة حرارة تصل إلى ٢٢ ألف درجة مئوية، وينتج عنها غازات مثل غاز الهيدروجين الذي يجمع في أسطوانات ويستخدم لأغراض مختلفة، كما يتم توليد الكهرباء، واستخراج للمياه الأولية لاحتياج المصانع.

ويضيف يتم التخلص من كل نوع من النفايات بتقنية محددة وبمستوى وتصميمات بعناية. وعن كيفية التعامل لاستخدام تلك التكنولوجيات قال هشام الدمرداش:

مأثرة الآن مجرد عرض لفكرنا، نوضح للشرور لما من استخدام التكنولوجيات

أسيتم من خلال مجموعة استشارية تتولى جانب الشرور بفكامل البلدان ثم تبدأ من عملها للتخلص من النفايات التي

أساس حساب تكلفة مشروعات البنية التحتية، ثم يضاف عليه ما يخص ربح بسيط جداً.

خالد مبارك

وأن تدخل في التناقل للتفريدي، كما أن التخلص من النفايات تتضافر فيه الناصر والمنازل، بحيث يمكن التعامل مع كل نوع على حدة سواء مخلفات الصانع أو المنازل أو المصانع الكيماوية، لذلك فإن الدراسة يجب أن تتناول كل هذا بدقة، وبالطبع يجب أن تكون البداية بإزالة تلك التراكبات مع الأخذ في الاعتبار مراعاة ذلك مع كل مشروع جديد بحيث تكون هناك آلية تكنولوجية حديثة للتخلص من النفايات والنفايات كما أنه يجب أن يلتزم هذه الخدمة بكل ليماعها الاقتصادي وسياسياً وصحياً، ويختار الطريقة المثالية من بين المروحيات كثيرة التي رويت، فإن، فمن الشركات ما عرض حل للشكلا من بداية جمع النفايات إلى التخلص النهائي، وبعض الشركات متخصص في جزء، فمثلاً ولا تستطيع التخلص في باقي المراحل، كما أن الطرق تختلف من شركة لأخرى، لشركة ترى أن الدفن الصمي هو الحل الأمثل، أخرى ترى أن الحرق هو الحل، وأخيرة ترى تحصيل النفايات بتوابعها، المخلفات إلى منتجات مختلفة، وأمل أفضل الحلول ما تدرسه الآن والذي يصل معظم مشكلات النفايات الخطيرة بل ويحول جزءاً من النفايات إلى مواد أولية صناعية من خلال تكنولوجيات حديثة جداً.

وعن كيفية التعامل مع النفايات الخطيرة قال المستشار على حمدي محافظ

الفيدي:

دما لكه فيه أن النفايات الخطيرة تملي باهتمام كبير، والواقع أن كثيراً من مستشفياتنا لا تغطي مخارج حريقاً تستخدم التكنولوجيات الحديثة، بل بعضها ليس فيه مخارج مثلاً، بل أن أحد المستشفيات الكبرى التي تم تشييدها أخيراً وقبل تسليمه لأحدى الجامعات المصرية تم اكتشاف أن التصميم لم يشمل تصميم، وبالمساحة للمشروع الجديد، فإننا نرحب بأي مشروع لإيجاد في تقليده

التخلص من المخلفات الخطيرة بطرق آمنة هو الضلع الناضج لجميع الجهات الرسمية والأهلية، فلك المخلفات سواء التي تلزمها المستشفيات أو تلك التي تولف بها المصانع، والمستشفيات خارج أسوارها، لتصناد ضحاياها وحسب عليهم، الأولية والأمراض وتتميز الاقتصاد.

وفي ظل عدم وجود تكنولوجيات حديثة أو بمعنى آخر التعامل مع تلك النفايات بأمان، وبالتالي أمر له خطورة، يجب أن تتضافر مع كل الجهود لجعلها، وكما يقول رئيس اتحاد الجمعيات الأهلية في مصر، د. عمر عبدالأخر:

لقد أدى تنامي الجمعيات الأهلية دور حموي وموثر، يكمل الدور الرسمي للحكومة ببرامجها المحلية وللمشاركة الفعالة إلى جوار استخدام تكنولوجيات حديثة ملما بوعي إلى نتائج إيجابية في التخلص من النفايات بصفة عامة والمخلفات الخطيرة بصفة خاصة وجميع الشكلا الفنية الأخرى.

ومن الجامعات وزارة التنمية المحلية المرحلة المقبلة للحد من خطورة النفايات والمخلفات الخطيرة قال اللواء محمصا عبدالقادر:

تقوم بأعداد برنامج متكامل يشمل جميع المحافظات، تبدأ أولاً بأحدى عشرة محافظة، من خلال ثلاثة محاور رئيسية على أن يتم إزالة النفايات التي خلفتها السنوات الماضية خاصة النفايات الخطيرة، وبالطبع تشمل تلك المحاور المواد الكيميائية التي يشكل ٢٨٪ أو ٢٨٪ كسبب لهذه المشكلة ومن هنا كان من المهم أن تتولى وضع الحلول لهذه المشكلة من خلال وضع قاعدة بيانات على أن تكون هناك مشاركة فعالة من الجمعيات الأهلية والمصانع والبناد



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٧/٦/١٩٧٢

بيانات

المعلومات بدأت

انطلق مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية (مؤتمر قمة الأرض) الذي شهدته أمستردام منذ يومين جاتيريو البرازيلية في يونيو ١٩٩٢، بمقر المؤتمر وهو ١٨٦ دولة، وحدث حواسمة متحدة من قوات الجيش، خوفا من زحف ثورة الجياع على المؤتمر الذي يدار خارج المدينة وأمنهات حراسات جاساتر المسطحة بالجمعيات الأهلية المسلحة في البيئة

قرارات المؤتمر بمعد ١١ يوماً من المناقشات الهجينة بين دول الشمال والجنوب ودول الجنوب فقط، وبعد اعتراف الشمال به الأكثر ثراءً، فالشمال هو مصدر التكنولوجيا الثروة التي صنعها الجنوب كما أن الشمال هو سبب أحداث ثمة الأزمات بسبب تسليحه العالمي من الأبرياء والدموع والشمال هو سبب أحداث المناخ من تغيرات كسا بصفة العالما، بالشمال العالمي لأن السرد الأمريكي والأوروبي يسيطران على العالم والياء والوقود، أعمالا مستهلكة للزود في الجنوب كسا أن للزود في الغرب يستهلك من ثاج الأضباب والكراتات. في مستعمرات التنوع البيولوجي. المصالح الوطنية في الجنوب حيث تتحول الثروات والأضباب إلى أدوية وكيميائيات وتصدر إلى الجنوب في صورة نهائيات ويأمنها خفيفة. وفي النهاية اعترف الشمال به مصدر التلوث للكرة الأرضية بنسبة ٧٠٪، رغم أن الشمال لا يملك أكثر من ٢٠٪ من سكان الكرة الأرضية، بينما الجنوب لا يملك بنسبة أكثر من ٢٠٪ من مازقات الكرة الأرضية، رغم أن عدد سكانه يصل ٢٠٪ من عدد سكان الكرة الأرضية، ماذا كان الذي وكان من الآثار لا يتخمين ٧٠٪ من الناتج القومي لدول الشمال، رغم أن اصحاب البيئة في دول الجنوب يتفقون أنما الإنتاج والحفاظ على الأواء والكراتات والحد من استخدام الطاقة الخ. وهذه قضية تضارب ٥٥ مليار دولار، وانتقلت دول الشمال على أن يتم صرف الدعم بالشكل مختلف من قبل دول بهدف استخدام العنصرية مودة والمساوية بها

المسألة البيئية شرة بار، الدواخ مودة والمناخ البيئي من الشمال للجنوب، موافق بيوت يوم ٢٠٪ من ثروة العرب في الدولة للامعة مودة أخرى، ويعزى أن هناك ٩١ سببا تعود إلى الدولة للامعة للقرنين من كل دولار تدمره، واستفاد دول الجنوب مسعى من ٩ مستهلك من كل دولار، وأشد انعكاس لك بالخطايش المستوي العام للمساهمة للتضارب بصفة مستمرة واعتاد. كلاً من تيلور، الليو، كينغلي، لورينج الأمم المتحدة للبيئة، حتى وصل مستوى الدعم سنه ٩٨ إلى ٢٢ مليار دولار أي بانخفاض قدره ٢٠٪، وصل للمستوى العالمي الدعم وصعد إلى ١٠ مليار دولار من المستوى للزود وهو الأمر الذي وصل مشاريع التنمية ويومج برامج الاستثمارات ويصل التنمية بطونة قصوى وعربية الاستخدام، كما يطبق من ثمارها الضعيف، لمعالجة القضايا العالمية التي تتجاوز الحدود الجغرافية، ومن ثمة بدأت السياسات والتدخلات العالمية، أدول الشمال على أنماط مؤثر على الأرضية الثالث في سنة ٢٠٠٢ أي بعد عشر سنوات من انعقاد مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية العالمية، وبالتالي فرضتها من الدعم للاستثمار مسيرة الانعاش البيئي، دول تنجيبه، كقوة منتقل للمعركة بين الشمال والجنوب منطقة حول البيئة.

رأصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٧ / ١٩٧٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نجاح تجربة فصل القمامة من النجس

احلحت مشكلة التخلص من المخلفات الصلبة المكننة الشائعة على قائمة مشاكل البيئة في مصر بعد مشكلة المياه والصرف الصحي، وقد انشأت المؤسسات الخيرية الى انه من اسباب تلوث هذه المشكلة زيادة الضغط السكاني وما يترتب عنه من زيادة المخلفات.. ومن هذا بين دور الجمعيات الاهلية في الحد من تلوث البيئة ومنها تجربة واحدة لجمعية حماية البيئة من التلوث بالمخلفات والتي نالت عنها جائزة هيئة الامم المتحدة للمستوطنات البشرية بالتعاون مع دولة نبي التي تمضيها الهيئة كل سنتين لافضل الممارسات للحسين ظروف المعيشة..

من الممرات الكارو الى جانب مشروع تحسين البيئة الاساسية لخطوط طرة بطاير.

واوضحت د. ايهايان موش مستشارة البرامج الصحية بالجمعية انه للفر ان تجميع مشكلة طرة منطقة سكنية نظيفة تماما من القمامة بعد ان كانت تسمى منطقة (هي) الزبالين حيث كانت تستقبل قمامة منطقة المادني والمناطق المجاورة لها.. كما تخلصت ايضا من زرائب الحموات، وكادت د. ايهايان ايضا اهتمام الجمعية بالربط بين الصحة والبيئة والاهتمام بالمرأة والفصل كأمم المتنامي الرئيسية لاجتماع الزبالين، فقد وفرت لهم التجهيزات اللازمة ضد موش التبريد والاسات بالدرع فترات النظافة على اعمال التمرير في المستشفيات

للمخلفات وتدير د. امالي صهيبي مستشارة البرامج البيئية الى ضرورة استكمال العناصر البيئية للمشكلة للتشلة مجتمع تظيف وتظلم من الامانات لا تتروح في انتابها الا بعد دراسة كيفية التخلص الصحي من مخلفاتها.. والتأكد من المستشفيات ايضا ورفع برنامج صحي للتخلص من مخلفات الخطيرة.

نعمات حسين

وما كان جامع القمامة الذين يسكنون للظلم يقرب من جميع وقتل وإدارة حوالي ١٠ من مجموع القمامة المنتجة بالقاهرة الكبرى فقد عكست الجمعية على ضرورة اتباع أسلوب بسيط وعملي لتحويل القمامة عند الصنوع بعد تقليل الاخطار التي يتعرض لها جامعو القمامة بدأت الجمعية بتجربة محدودة.. كما شرحتها د. ايهايان موش هام مشروع تطوير طرة والقطنية.. فعلى من منازل منطقة النيل وغير الملاة لتصل القمامة من النجس قبل ان يجمعها جامعو القمامة وتم رصد آثار ذلك على مستخدم واسرهم والحيوانات التي يربونها وما تكتبه من سمك، وذلك بهدف سهولة جمع وإزالة القمامة وتقليل الاخطار التي يتعرض لها جامعو القمامة.. واوضحت التجربة انشأها مساهمات الفرد في التخلص والتخلص حالات الاساية الناتجة من الفرد خاصة الاساية بالجروح واسباب الأطفال خلال التمرير الذي قامت به الجمعية عند مكررات طرة إنشاء مصنع السماد العضوي وجمعية الزبالين الى جانب مشروع لجمعيات الصنعة القائمة على ملتح من القمامة حيث يتم تحويلها وبيعها كما في قنطرة اكثر من ٥٠ شركة صغيرة لتقل القمامة بسيارات محمية بولا.



المصدر : الأخبار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٨ / ٦ / ٧٧

«الأخبار» في «ميت حلفا»

الهدوء عاد إلى القرية بعد

نقل الجسم المشع

تحقيقات مكثفة لمعرفة حقيقة

الجسم الغريب ومدى قدرته على تلويث

البيئة



وعادت الحياة الطبيعية لقرية ميت حلفا بعد نقل الجسم المشع

البدائية كانت إصابة الأسرة المنكوبة بتورم
مفاجيء في الأطراف.. ووفاة الأب والابن



المصدر : السمسماء

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٨ / ٦ / ٢٠٠٠

أهالي القليوبية وميت حلفا: كل الشكر للرئيس مبارك .. للاطمئنان بنفسه على حل مشاكلنا متابعتهم واهتمامهم أثلج صدورنا .. وأعاد الهدوء للقرية

المستشار علي حنين: مع شمل المنازل والمخيمات والأفنية ومياه الغرب تحليل ٢٠٠ عينة دم لجيران صاحب المنزل الذي عثر به على الجسم الغريب

كتب - إسامة شحاته ومجدي الرفاعي:

أهري أهالي القليوبية وسج حلفا عن تقديم الرئيس محمد حسني مبارك... فارقا كل الشكر للرئيس مبارك للاطمئنان بنفسه على حل مشاكلهم بسرعة ففجراً لغريهم... فكروا أن متابعتهم وإهتمامهم ألح صغورهم وأعاد الهدوء والأطمئنان لأهالي القرية.

في نفس الوقت صرح المستشار علي حنين شاملاً أنه تم إجراء مسح شامل عن طريق مديرية الصحة - منازل القرية والمخيمات والأفنية ومياه الغرب للتأكد من صلاحيتها وسلامة المواطنين. كما تم أخذ أكثر من ٢٠٠ عينة دم من جيران صاحب المنزل الذي عثر به على الجسم الغريب لتحليلها وقد زار الدكتور أسامة شحاته معالجاً وزير الصحة المستجدين من أهالي القرية بمخيم النجاسة للاطمئنان عليهم وأهم

لهم بعض الهدايا. وقد تم عقد جولة لفاحشة القريوة على الجسم الغريب للصحة ومعرفة نوعه وتقديم مدد الانعاش الذي يليه منه.

في البداية قال محمد صفي القريوي أمين عام الحزب الوطني بالقليوبية ورئيس المجلس التشريعي المحلي أنه باسم شعب القليوبية يتقدم بالشكر للرئيس محمد حسني مبارك زاعي كل الراحة لهم.

التمريض على اهتمامهم بمشكلة أهالي القرية حيث حلوا وبمساعدة أهالي حل المشكلة وبدا يدل هي مدى اهتمام الرئيس بكبارك بمشاكل البصاة ووصل جافدا على حلها حيث كان يرحم بالاتصال بالمخاطبة بنفسه ليخبره على حالة الأسرة ومن أهالي القرية ويصدر للطمأنات للجمهور كأم ومسال



المصدر : المسرة

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٨ / ٦ / ٢٠

متابعة لحادث الإشعاع

بداية مرعبة في ميت حلفاء.. ونهاية مظلمة!

د. محمد زينهم مدير المستشفى :

فضل جاعلى متورما.. ثم اختفى ولم يحضر إلا بعد وفاة ابنه

فجأة فرضت الاحداث قرية «ميت حلفاء» ١٣ كم شمال القاهرة، لتتصدر الشنترات ومانشيتات الصحف بسبب الاصابات الإشعاعية التي اكدت بها اسرة زيفية بسيطة.. مما اسفر عن وفاة اثنين من الرانها.. واصابة الآخرين بامراض وقروح خطيرة... ما حدث بالقرية يطرح تساؤلات هامة: من اين اتى رب تلك الاسرة المكتوبة بالاسطوانة المشغولة؟



الغزل الذى وجد به الجسم المذع تصويير : عادل عبدالرحمن

ما هو مصدر بالى الراد الاسرى
.. ثم كيف يصيلى اهل لك القبله.
وخاصة هؤلاء الذين كانوا يتعاملون مع
الصايين بشكل يوى.
الدكتور محمد زينهم مدير مستشفى
ميت حلفاء يشرح الوقائع بالتفصيل
ويقول: منذ حوالى شهر ونصف الشهر
جاءنى فضل حسن فضل ٦٢ سنة
يشكى من تورم يديه.. بالفحص الطبي
اكتشفت ان التورم قد اصاب القدمين
ايضا.. وقد اجرينا بعض التحاليل
والاشعة التي لم توضح شيئا، واتخذت
بعدها فضل.. لم يترد على المستشفى
الا بعد وفاة ابنه حسن ٩ سنوات، ففى
صباح يوم الثلاثاء ذهب اهل البيت
للاورق كتيب عسوس مجلس الشعب
ليستخرج لهم تصريح بفروج جلا
الطفل الذى كان يعالج بمستشفى
العسردين وقلنى بها.. فلما رأى
الاصابات بكل الراد الاسرة اتصل
بالدكتور احمد مرسى وكيل وزارة
الصحة بالطبوبة واعتبر الاصابة انها
حالة وراثية، ومن ناحية الدكتور مرسى
حضر يومه الدكتور فتحي جاد الكريم
مدير عام الطبي الوقائى والدكتور فاروق
الذائى مدير إدارة لتييرى الصحية
وفرقدنا من الجراء مستشفى كليب
وقاسوا جميعا والكشف على بالى
الحالات بالاسرة.. وكانت الاصابة
تنتقص فى قروح صديقية والتهاب
جلدى يفتك اجزاء الجسم وخاصة
اصابع اليدين.



المصدر : **الأسرار**

التاريخ : ٢٠٠٥ / ٦ / ٢٨

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

الدكتورة نيفين اكتشفت السبب الحقيقي للإصابة وزملائها أقتضوا بتغيير التشخيص

متابعة:

سامح مبروس

بعد موت الرجل نفسه، وكل ما عرفناه
وتعلمنا ان الاساية عبارة عن سرطان
بالدم، وتجدر الاشارة اليه انه عندما
الكشف على تلك الاسرة لأول مرة قامت
الدكتورة نيفين بمستشفى القصر العلى
بتشخيص الحالة في البداية على انها
اساية بلشعاع دوى، الا ان زملائها
بالشعاع رفضوا ذلك التبرية وعندها
بالتمايل، ولقاروا من ان ياتي الاشعاع
الذى وكثروا في التقرير ان كل ما
يصبى سرطان في الدم، رغم ان
التمايل كانت فيما بعد ان الطفل واياه
مات بسبب التلوث الاشعاعي.

● يؤكد نفس المعنى سامح صلاح
مخبراً الى ان اول من كتكتفب الاساية
بالتقرير الاشعاعي بالدكتورة نيفين
بمستشفى القصر العلى لكن تم تغيير
التقرير بمجرد زملائها رغم انه كان من
الطريق ان يسكنوا في هذا الجديف من
البريد، لو كانوا قد اعتمدوا على ذلك
النتيجة مثلاً بداية للزورع لمسكوا
الجزائر اكبر ما تم في سبيل علاج تلك
الاسرة، خاصة انه ما بين ذلك الطفل
واياه حوالي اسبوع كامل ضمن ندى ان
يعرفوا الحقيقة التي لقروا بها مؤخرًا..
فماذا يجري في التقرير الاولى والانا
اقفوا في البداية بان الاساية مجرد
سرطان ولم يولوا انها اشعاع؟

تقارير طبية

وفي النهاية يقول فاروق القبيص
مجلس الشعب انه حصل على تقارير
طبية للاصابات التي حصل على ماتم
فصل ضمن ١٢٥ سنة بعد الامراض
ويشول لثاء ايتشعاع مع الامراض
الاستيعاب على حين من الزمان
المشعر، وكان ضمن الصامرين
الدكتور محمد الفويهي أمين العزب
القبيص ورئيس المجلس الأعلى، اسما
بالتقارير والتمايل، التي ما ان اطلع
عليها حتى تلا ما رايته لا ياتي الا من
اشعاع دوى!



د. محمد رينهم



فاروق القبيص



سميد فابيد



محمد حنبية



محمد أبو سالم



سامح صلاح

لناس دول بسطاء ولا يعرفون في الدنيا
سوى ما يترعوه، وعندما اخبروا
هؤلاء رجل مثلاً حوالي شهر ونصف
الشهر وجدوا بها اسطوانة معدنية
غريبة لتصوير انها كذا او قلعة معدن
سمعن جات بالصدقة في الرمل.. وهذا
هو ما يصير مصيب لمشاكلهم بها..
وعندما حاول الابن خبثها أصيب
بالامراض التي اوتيت بحياته.

● سميد محمد فايد تاجر خبث
وصالحه وجاه الاسرة المصاية يقول
امور الريع من يدلية حيث انه عندما
ظهرت الامراض على الاسرة كانت ترد
على فضل صباها ومساء باعتباره جار
في وقد اخذت ان الطلق الجدي كان
يتسبب في عمل قشور والجاذ، فاجلت
مما رايته.. لئلا مات الطفل الصغير
محسن، بدأت اتحجب بالعمل معهم دون
ان لشعرهم بذلك، ولكن الطلق الجدي
وانتاج كل اهل الشوارع وقد زاد الطلق

جمرة خبيثة

يستمر قاتلا: لقد انطياء شخص
الحالة على انها جمرة خبيثة على
اساس ان التاريخ العائلي للأسرة
اربع منهم كانوا قد نجوا خروبا ذيل
١٥ يوما وقد تم تحويل الاسرة من
الحالات استعفى خبيات اميابة، بينما
تم تحويل حالتين استعفى جمعات
ثوب للزور واهراء القمصان طيه،
رائثا، اجراء التمايل سات حالة أحد
المصابين وفي قائم فصل ضمن ١٢٥
سنة في الوقت الذي قولي فيه والدها
فصل ضمن فصل ٦٢٥ سنة، وكان
التشخيص لكل في شعاع الطما.. وقد
ثبت من خلال فرق البحث ان المصيب
في تلك الاساية تلوث لشعاع من
شعاع مضمرة ملوثة في الحاشية
وموضوعة على الدوالي في البيت.

ويكتفب محمد محمود جديفة معدة
موت خلفا انه بعد اساية الاب فضل
حسن فضل بالامراض الجلدية ارسلناه
استعفى حيات الكسابة.. ثم ظهرت
على ايده نفس الامراض.. التي اوتيت
بحياته يوم ٥ يونيه، وبعد الذين بدأت
الاب تترى وشكك فيما حدث، وقد زاد
من حدة الشرب ان الرجل مات بعد
ولادة ابنة ياسر ومحمد، فجات فرق
الاطباء لتوافد عليها ليبحث الموضع،
وقد اخذت الاطباء الجيسريون
والجيسريون حول المصيب، وبخاصة
الكلام انهم اجروا تمايل شاملة للاب
ليعرفوا طبيعة الميكروب.. في نفس
الوقت اتصل بالدكتور سميد عن وكيل
اول وزارة الصحة، وبك مني نوع في
فماضت باه لا يوجد ميكروب معد
فاخذت ذلك، ولكن تلك الجمرة والطلق
مستوية على الناس حتى تم اكتشاف
البيس المشعر.

والسؤال هو كما يطرحه المصنف من اين
حصل ذلك الرجل البسيط وهو مجرد
سلاح على ذلك الجسم الذي وجدوه
لقدوا في قلعة ضائل وموضعا فوق
الدوالي

هل وصل اليه مصفة من طريق مظلم
الرب الذي اخبروه منذ شهر وان
كان هكذا لماذا لده ووضع فوق
الدوالي

محمد ابو سالم معاملة، ويتحدث في
الاجابة على تساؤلات المصنف قاتلا:



المصدر : السمسماء

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٠

- ولأنك الأول أن كل القبولات تؤكد أن
الجسم الانساني الذي أصيب الأسرة
وأمرى بعجالة لتبين منها جاء مع عربة
القول كتي ثلاث كنية من القول منذ حوالي
شهر ونصف القدير لمزل تلك الأسرة..
خاصة أن تلك الأسرة بسيطة ولا علاقة لها
بأي شيء يمكن أن تلعب إليه الاتجار.
لوضع قانوني القدير أن كل أجهزة
الدولة وخاصة وزارة الصحة تعاملت
مع الموقف بمسؤولية. ولقد أرسلت
بمذكرة للدكتور اسماعيل سلام وزير
الصحة لطلب فيها بملاحج المقيمي من
المراد تلك الأسرة على خلفية القديلة
والخارج.. وقد وعد الوزير ببحث هذا
الامر.



المصدر : الأهرام

النشر والاعمال الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦ / ٦ / ٦٨

مجلس الوزراء يبحث مواجهة

الإشعاع بالقلبوية

الشريف، مجموعة الحرب الكيماوية بالقوات

المساحة تعاملت مع الجسم المشع

مسح شامل لمنازل قرية ميت حلفا ونحو ١٦٠

مواطن في معامل الصحة



النشر والتميمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصائيات

التاريخ : ٦/٢٨ / ٢٠٠٠

بحث مجلس الوزراء في اجتماعه أمس برئاسة الدكتور عاطف عبيد رئيس المجلس عدداً من التقارير المقدمة من وزراء الصحة والتنمية المحلية والدفاع والكهرباء حول اكتشاف الجسم للشم بقوة ميت خلفاً بالتقريبية وانعكاس الأشعة على المواطنين الذين تم تحويلهم إلى مستشفى الحميات والإجراءات القفوية التي لم تختلف. و أكد صفيوت الشريف وزير الإعلام أن مجموعة العرب الكيميائية بالذرات للسلسلة قامت بأصل الجسم للشم الذي يبلغ طوله ٦ سم وقطره ٢.٥ سم. وقد ألتصق من تعامل هيئة الطاقة الذرية مع الجسم المشع أنه عبارة عن إبرة مشعة تستخدم في أجهزة الكشف الإشعاعي ويقاس قياسات الخزانات الكبيرة وأجهزة الأشعة بالمستشفيات. وقد تم نقل الجسم المشع إلى هيئة الطاقة الذرية وزال الخطر تماماً عن منزل الأسرة التي وجد بها هذا الجسم المشع.

وقال وزير الإعلام أن وزارة الصحة قامت بأخذ عينات من ١٦٠ مراحلاً من الجوارين للمنزل المصابين وبأشكال التحاليل متاحة لأي فرد تعرض لهذا المصدر الإشعاعي. وتجرى وزارة الصحة ممسحاً طبياً وصحياً للمواطنين. كما تجرى هيئة الطاقة الذرية ممسحاً كاملاً للمنزل والمنطقة المحيطة به حيث لم تنشر الأجهزة إلى وجود أي مصادر مشعة أخرى.

وأضاف أن أجهزة الأمن اخذت منها لم تستقل بعد

على كيفية وصول هذا الجسم المشع إلى العائلة المصابة ولكنه كما ذكر الآن المصاب الموجود حالياً بمستشفى الحميات بالمعاشية وكذلك الآلة أن هذه الآلة المشعة موجودة لديهم منذ حوالي عام وأن الإصابات بدأت عندما حاول الأب وإبناؤه للتعامل معها باستخدام مبرد

فلما منهم أنه ممتن لثمن. وقد وجه رئيس الوزراء اللجنة إلى الجلاء وزارة الصحة الذين كانت لديهم المبادرة إلى اكتشافه وتشخيص الحالة. كانت حالة من الذعر قد اجتاحت المواطنين بسبب تزايد الإصابات بمرض جلدي غريب تم تشخيصه في البداية على أنه الحمرة القبيحة حيث تبين وجود جسم مشع داخل أحد المنازل تسبب في إصابة عدد من الأشخاص بهذه الأعراض.



المصدر : الأحرار

التاريخ : ٦/٢٨ / ١٤٠٠

للشعر والدماء السخية والمجاهدة

مبارك يتابع الموقف

أكد المستشار علي حسين محافظ القنوبية أن
الرئيس مبارك تابع للحالات المرضية التي ظهرت
في بيت حلفا. إن شاء الله تعالى خلال جلسة المجلس
الشمسي أمس إلى أن الرئيس كان يتابع الحالات
كل نصف ساعة حتى منتصف الليل للأطمئنان
على المواطنين بالقرية.



المصدر : الأهرام المسبقي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦/٢٨ / ٢٠٠٠

جهود مكثفة لكشف نعر جادث ميت حافا ومعرفة الحجر الذي جاء منه الجسم المشع

كتب - محمد عبدالباري تواصل مباحث القبطية تحريات مكثفة لكشف نعر مصدر الجسم المشع الذي أودى بحياة أسرة بقرية ميت حافا مركز قنوبه قله قامت أجهزة الأمن بإحضار ٥٠ مسافقا على يدوى قنبل ابن شقيق رب القنوبه الذي تلقى حتفه متأثرا بالإشعاع لمعرفة إيهام الذي أحضر الرمال التي كان بها الجسم المشع ولم يتعرف يدوى على أى منهم.
ومن المنتظر أن تعرض عليه مباحث القبطية ١٠٠ مسافق اخرون من الذين يظنون بحمولاتهم اسفل كوبرى القنوب لتحميد المسافق الذى جاب الشحة الرمال بالقوة الشماعية.

وقد أسفرت جهود البحث عن أن سميرات القنبل تجاب الرمال من عدة محاصي فى منطقين الأولى برفقنر والثانية أبو زعيله ويركز رجال الأمن جهودهم لمعرفة المسافق لينتقم على الحجر الذى جلب منه الرمال والذي يعتبر حتى الآن . من وجهة نظره . النهم الأول فى هذا الحادث.
ومن ناحية أخرى استلمت نيابة قنوب لزوجة الحاج لسلل حسن فى مستشفي ضحايا العيسيرة واكدت أن زوجها لم يكن يعلم شمر هذا الجسم المشع وأنه كان يظن أنه كثر سجنر عليهم لراء ملائلا.



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٨ / ٨٠

بإسراء .. يطمئن على صحة المواطنين . بهيئة الصحة

المستشار عدلى حسين ، الرئيس .. كان يتصل بس ..

كل نصف ساعة

مجلس الوزراء ناقش تقارير وزارات الصحة والدفاع والتنمية
المحلية والكهرباء

صفوت الشريف ، هذه حقيقة

... « الجسم المشع »

إبرة لقياس لحامات الخزانات الكبيرة
وأجهزة المستشفيات

تعاليل فورية لـ ١٦٠ مواطنا ..

من المواطنين للأسرة المصابة



المصدر : الجمهورية

للفنر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦/٢٨/٢٠٠٠

كتب - فؤاد الشاذلي وعبد النبي الشحات :

امعان الرئيس حسني مبارك على صحة المواطنين في قرية ميت حلفا محافظة القليوبية بعد وفاة اثنين واصابة خمسة من أسرة واحدة يطلق جلدى نتيجة تعرضهم لجسم مشع .
اطن الاستشار على حسين محافظ القليوبية ان الرئيس مبارك كان يتصل به كل

نصف ساعة للاستئذان على المواطنين.
قال في بيانه امام للجلسة فشن في كافة الجهات الصحة تحركت على الحادث وبحثت معظم مواطني القرية وأكد تقرير الطبي ان السبب في الوفاة واثباته في الدم .
استعرض مجلس الوزراء أسس برئاسة وحلف عبيد تقارير وزارات الصحة والدفاع والتمذية الطبية والكهرباء حول الحادث.

صرح صفوت الشريف وزير الاعلام بأن تقرير وزارة الصحة كان حول انعكاس الاشعاع على المواطنين الذين تم تحويلهم إلى مستشفى الخدمات وتقرير وزارة التنمية الطبية حول الاجراءات القوية التي اتخذتها محافظة القليوبية، وتقرير وزارة الدفاع عما تم اتخاذه على البلاغ واكتشاف مصدر الاشعاع وتقرير وزارة الكهرباء حول تحرك هيئة الطاقة الذرية.

قال ان الحقائق التي تم طرحها على المجلس حول الحادث شخضت في الآتي :
● قامت وزارة الصحة بأخذ عينات من ١٦٠ مواطنا من المخابين للأسرة المصابة لتحليلها.. وبازالت التحاليل جارية لأي فرد يشتبه في قيامه بزيارة المصابين في منزله أو تعرض للمصدر للشع خلال وجبهه معهم.

● استخدمت مجموعة العرب الكهربية الآلات التكنوبية الخاصة بفصل المصدر المشع من اللقطة التي كان بداخلها.. وتبين انه على شكل اسطوانة رفيعة بطول ٦ سنتيمترات وبقطر ما بين ٢ إلى ٥ ملليمترات.

● تعاملت هيئة الطاقة الذرية مع الجسم المشع وتبين انه عبارة عن ابرة مشعة تستخدم في أجهزة الكشف الانعكاسي في قياس لحامات الخزانات الكبيرة في أجهزة الأقمرة بالمستشفيات.

● تم نقل الجسم المشع إلى هيئة الطاقة الذرية وزال الخطر تماما عن القرية.. واكدت أجهزة الأمن انها لم تستدل حتى الآن على مصدر حصول العائلة على الجسم.. إلا ان الآراء والمصابين اكدا ان الجسم المشع موجود لديهم منذ عام وأن الاصطبات بدأت تظهر حينما حاول الأب التعامل معه باستخدام مبرد ماء له معن شين وتجرى وزارة الصحة حاليا مسحا طبيا بالمنطقة.. ولم تشر الأجهزة إلى وجود ايتهاصات لضعامة أخرى.

وجه مجلس الوزراء اقتحية إلى لواء وزارة الصحة الذين بادروا واكتشاف تشخيص الحالات المصابة بالانعكاس الانعكاسي.



المصدر: التحرير ٣

النشر والذخائر الصحفية بالمعلومات التاريخ: ٦/٨/٨٠

توقيع أول اتفاقية للتعاون الدولي حماية البيئة في مصر

بورشيد - مكتب الإبرام :

تم التوقيع على أول اتفاقية لتعاون بين
الاتحاد العام للجمعيات والمؤسسات
الوطنية والمنتدى المصري - الكندي
للمسؤولين البيئية في بورشيد
وصرح محمد عمر عبدالأشرف رئيس
الاتحاد على توقيده للاتفاقية بأن بنوعها
تمتع الجمعيات حق تنفيذ مشروعات
حماية البيئة وتنفيذها في المحافظات بدعم
كامل من المسئولين كما أنها بالعودة العمل
المشارك بين الهيئات الدولية الثالثة وتميز
التعاون بين الهيئات الدولية للجمعية في
مصر وتتم مشروعات الجمعيات الوطنية
التي تستهدف تنمية المجتمع وهي كالتالي
أوضح مستشار شازان إيجيبيها مدير
مندوق مبادرات التنمية أن للاتفاقية أربع
مراحل انتهت الأولى منها في أبريل
للتوقيع بأعداد مشروع حماية البيئة
والمشاريع الاجتماعية في المرحلة الثانية
التجريبية ثم بدأ التنفيذ في المرحلة الثالثة
على مستوى محافظات مصر، بينما يتم
التوسع بتطبيق المشروع على جميع
المحافظات . شهد حفل التوقيع محافظ
بورشيد والشرابية وسكرتير صم ثلاث
محافظات والسيدة هاجر خالد صبرى
مدير صندوق حماية البيئة ود . يسرى
عبد



المصدر : الأهرام المصري

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦/٢٩ / ٢٠٠٠

التنسيق بين هيئة الطاقة الذرية والجهات التي تملك أجهزة مشعة محافظ القليوبية، وكالات الأنباء قالت أن ٨٠ شخصاً أصيبوا وهذا غير صحيح النيابة استمعت لأقوال شقيقة الفلاح الراحل

أكد مسمور ممثل بمرکز معلومات مجلس الوزراء أن الجسم المشع الذي حشر عليه فلاح ميت حلفاً واعتقد أنه كان قد لقيت تماثيل خيراً، هيئة الطاقة الذرية أنه يستخدم في الصناعات الثقيلة ومعامل تكرير البترول. وأشار المصنوع إلى أن الحادث الأشهر لفت الانتظار لضخامة التنسيق بين هذه الجهات التي تستعمل أجساماً مشعة في إنتاجها وبين هيئة الطاقة الذرية للتحقق الأمن منها بعد انتهاء عمرها الافتراضي في الصناعات.

فضلاً عن جميع الأجهزة الطبية التي تستخدم «الكوبالت» في علاج المرضى وأجهزة الأشعة.

ومن ناحية أخرى أكد المستشار على حسين محافظ القليوبية إنه لا صحة لمطالبة بلثة بعض المحطات الكهربائية ووكالات الأنباء عن إصابة ٨٠ شخصاً من جيران فلاح ميت حلفاً بالاضمحاض، ولكن يبدو أن الأمر لكس عليهم عندما أمر د. سماعيل سالم وزير الصحة بفرض ٢٨ رجلاً وسيدة من جيران الحاج فضل سيد فضل صاحب المنزل «الشمع» على



المستشار على حسين



المصدر : الأهرام المصري

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٦ / ٢٩

مجموعة من كبار الاختصاصيين بمستشفى معهد ناصر للتأكد من ظهورهم من أي أمراض ناجمة عن ترويضهم على منزل الفلاح الرامل أو مخالطتهم لاسرته وقد جاء نتيجة الفحوص الطبية مطمئة للغاية وهم جميعا في صحة جيدة وغادروا المستشفى.

وعلى صعيد التطورات الأمنية للحادث يواصل رجال مباحث القنصلية جهودهم للوصول إلى المجرم الذي اتت منه الرمال التي كان فيها الجسم للشبح بينما استمرت نياحة قلوب لآلئ شقيقة الفلاح الرامل وتدعى للة سيد فضل ٦٥ سنة، والتي أكدت أن شقيقها لم يحدثها في أمر العائد على هذا الجسم الغريب. وأشارت أن جميع أفراد أسرة شقيقها صابرين ٢٢ سنة وحسن ١٠ سنوات الذي لقي مصرعه يوم ٥ يونية الماضي قبل والده بأحد عشر يوما وسابرين ١٦ سنة وهاتم ١٢ سنة وأصغر فوزية حسن ٥٠ سنة كانوا جميعا بصحة جيدة وأم ينفق مطلقا إلى طبيب من قبل وتمهيدا بعد بداية شقيقه في تجهيز شقة ابنه صابرين أصابها جميعا هذا الوفاء الذي دمر صحتنا جميعا.



المصدر : الجمهورية

للنشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٩ / ٦ / ٧٧

ميت حلفا آمنة من الإشعاع

عبيدوسلام زار المرضى.. والصعدي طمان الأهالي

قام الدكتور عارف عبيد رئيس مجلس الوزراء، أمس بزيارة للأفراد الأسيرة الذين تفرؤا من الجسم المشع الذي عثرأ عليه بغربة ميت حلفا بمحاذقة للثبوية وذلك بمستشفى معهد ناصر. أطمأن الدكتور عبيد على المراق الأسرة والرعاية الصحية التي تقدم لهم. أصدرت وزارة الصحة تقريراً عن الحالات المرضية بغربة ميت حلفا

بالثبوية.. كشف التقرير عن إصابة ٧٦ شخصاً بالمرض في المستشفى النسوية والأكرات الكبيخساء نتيجة تعرضهم للجسم المشع.

زار الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة والسكان الحالات التي تم عزائها بمستشفى حميات العباسية وتقرر تشكيل لجنة عليا لبحث الظاهرة.. في الوقت الذي أكد فيه الدكتور علي الصعدي وزير الكهرباء والمالحة أن القطر انزل تماساً من المنطقة وأن الزل الذي وجد به المصدر للمع لا توجد به حبيبات مشعة.. وأكد خلال زيارته للثبوية أن المصدر للمع في حجم تلم الرصاص ومصنوع من صبيكة معدنية متعارف عليها دولياً.

وقامت لجنة النساء التي تشكلت لفحص الثبوية بتسليم منزل الأسرة المتكونة لثبوية بعد التأكد من خلوه من الانشعاع وبساتت أهل الثبوية بعد فحص وتحليل عينات من لبناء الثبوية.



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٩٩ / ٢٠٠٠

وزارة الصحة كشفت لغز ميت حلفا

الجسم المشع أصاب ٧٦ شخصا بنقص الصفائح الدموية والكريات البيضاء

الأسرة الصافية ومعلمه أ. إسماعيل مصطفى جميعات
التي تأسست لخدمة الأيتام ولزاد من الزيادة الطبية
في تشكيل لجنة من أسيرين الخوارج والفرقة
للأمة لإعادة عمل للتصديق القرائن الشامل وتحديد
سبب القارة.

تم اكتشاف مصدر مشع مدمر جراء الحلال كما
تبين أن صاحب الحلال كان يجري أعمال بناء ونقل
كدينامية من الرمال من المكان أن يكون الجسم المشع
جاء معها وعلى الفور تم الحظر ونزاع الشاع وتم تجميع
أفرق من خبراء وزارة الدفاع ومجموعة من هيئة الطاقة
الذرية إلى الواقع لتتأكد من كائنات وجود مصدر مشع
مضغ في التراكيبات للجنات وجود مصدر مشع وتم
تأهل هذا المصدر إلى هيئة الطاقة الذرية بخاص في
٢٦ يناير ٢٠٠٠ حيث تم تحديد قوة بمواقي (١٠٠٠
كوري) بخاصات الصفائح الدموية لعملها لتتحدد قوة
المصدر الإشعاعي وكيفية وصوله إلى الحلال وتم نقل

كثيرون في مصر من هزيم
ثم د. إسماعيل سلام وزير الصحة والسكان
بوزارة الحالات التي تم عرضها بمستشفى صديقه
التي تأسست لخدمة الأيتام ولزاد من الزيادة الطبية
في تشكيل لجنة من أسيرين الخوارج والفرقة
للأمة لإعادة عمل للتصديق القرائن الشامل وتحديد
سبب القارة.

تم اكتشاف مصدر مشع مدمر جراء الحلال كما
تبين أن صاحب الحلال كان يجري أعمال بناء ونقل
كدينامية من الرمال من المكان أن يكون الجسم المشع
جاء معها وعلى الفور تم الحظر ونزاع الشاع وتم تجميع
أفرق من خبراء وزارة الدفاع ومجموعة من هيئة الطاقة
الذرية إلى الواقع لتتأكد من كائنات وجود مصدر مشع
مضغ في التراكيبات للجنات وجود مصدر مشع وتم
تأهل هذا المصدر إلى هيئة الطاقة الذرية بخاص في
٢٦ يناير ٢٠٠٠ حيث تم تحديد قوة بمواقي (١٠٠٠
كوري) بخاصات الصفائح الدموية لعملها لتتحدد قوة
المصدر الإشعاعي وكيفية وصوله إلى الحلال وتم نقل

الذين وجدوا في الحلال المسماة إلى أحد المستشفيات
المستشفى لتتأكد من ملاحقة أحد ١٠٠٠ هيئة من
الجنات من الحلال المسماة بمجموعة الحلال
التي تأسست لخدمة الأيتام ولزاد من الزيادة الطبية
في تشكيل لجنة من أسيرين الخوارج والفرقة
للأمة لإعادة عمل للتصديق القرائن الشامل وتحديد
سبب القارة.

تم اكتشاف مصدر مشع مدمر جراء الحلال كما
تبين أن صاحب الحلال كان يجري أعمال بناء ونقل
كدينامية من الرمال من المكان أن يكون الجسم المشع
جاء معها وعلى الفور تم الحظر ونزاع الشاع وتم تجميع
أفرق من خبراء وزارة الدفاع ومجموعة من هيئة الطاقة
الذرية إلى الواقع لتتأكد من كائنات وجود مصدر مشع
مضغ في التراكيبات للجنات وجود مصدر مشع وتم
تأهل هذا المصدر إلى هيئة الطاقة الذرية بخاص في
٢٦ يناير ٢٠٠٠ حيث تم تحديد قوة بمواقي (١٠٠٠
كوري) بخاصات الصفائح الدموية لعملها لتتحدد قوة
المصدر الإشعاعي وكيفية وصوله إلى الحلال وتم نقل

حيث أن إدارة التاريخ ١ يونيو الحالي وتخصيص مبدئي
من الحلال المسماة بمجموعة الحلال وتم الحلال المسماة
بمجموعة الحلال وتم الحلال المسماة بمجموعة الحلال
التي تأسست لخدمة الأيتام ولزاد من الزيادة الطبية
في تشكيل لجنة من أسيرين الخوارج والفرقة
للأمة لإعادة عمل للتصديق القرائن الشامل وتحديد
سبب القارة.

تم اكتشاف مصدر مشع مدمر جراء الحلال كما
تبين أن صاحب الحلال كان يجري أعمال بناء ونقل
كدينامية من الرمال من المكان أن يكون الجسم المشع
جاء معها وعلى الفور تم الحظر ونزاع الشاع وتم تجميع
أفرق من خبراء وزارة الدفاع ومجموعة من هيئة الطاقة
الذرية إلى الواقع لتتأكد من كائنات وجود مصدر مشع
مضغ في التراكيبات للجنات وجود مصدر مشع وتم
تأهل هذا المصدر إلى هيئة الطاقة الذرية بخاص في
٢٦ يناير ٢٠٠٠ حيث تم تحديد قوة بمواقي (١٠٠٠
كوري) بخاصات الصفائح الدموية لعملها لتتحدد قوة
المصدر الإشعاعي وكيفية وصوله إلى الحلال وتم نقل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧/٦/٤٩

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

عبيد يزور المصابين في حادث ميت حلفا

فروغ ٧١ شهقا من مستشفى الجينات ومتابعتهم أمويا تحقيقات مكثفة لمعرفة طريقة وصول الجسم الشح إلى الأسرة

قام الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء أمس بزيارة للمصابين في حادث الجسم الشح في مستشفى الجينات بمستشفى محمد تاسر. وقرر الدكتور إسماعيل سلام وزير الصحة السماح لـ ٧١ شخصا - كانوا تحت الملاحظة الطبية داخل مستشفى حميات أوبولسية - للاشتباه في تعرضهم للمصدر الإشعاعي الذي عثر عليه في قرية ميت حلفا، بالقاهرة من المستشفى مع متابعة حالاتهم كل أسبوع، للتأكد من عدم حدوث أي مضاعفات مرضية لهم.

ويجري حاليا تحقيقات موسعة لمعرفة كيفية وصول هذا الجسم الشح إلى أسرة المواطن فضل معين فضل، الذي توفي هو ونحوه نتيجة تعرضهما للإشعاع. وتكثف للتحريات بأن أسرة فضل اعتقدت أن الجسم هو من جنس النجس وأنها أصيبت بالإحباط عندما أبلغها صانع بأنه ليس لها. ومن جهة أخرى، أكد خبراء هيئة الطاقة الذرية أن المصدر الشح لوى، ولم يلقه عمده التشخيصي بعد، ويصدر عنه إشعاع جاما، ويرجع في الغالب أن يكون «إريثريم» وهو من المصادر المستخدمة في الصناعة والتبريد، وأنه تبلغ ١٠٠ سيكره في حين أن الخلفية الطبيعية واحد سيكره سيكره، وهو ما يرجح أن المصدر ربما يكون قد سرق من مكانه، ويجري حاليا في محافل الهيئة تحليل مصدر هذا الجسم الشح بدقة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٩٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٨٠ حالة تعرضت للإشعاع والسماح بخروج

تقنيات مؤسسة لمرحلة

مكان المصدر الإشعاعي

الأشخاص

تحليل عينات في شخص من أهالي قرية ميت حلفا

مقابلة:
فاروق عبد المجيد
هيثم سعد الدين
منال الغمري

في الوقت الذي تواصل فيه أجهزة الأمن تحرياتها للتعرف على كيفية وصول المصدر الإشعاعي إلى منزل الوليد ، فخلل حين لفتل ، بقرية ميت حلفا ،

إصدرت وزارة الصحة تقريرا مفصلا عن الحوادث والحالات بالقرية.

أصدرت وزارة الصحة تقريرا مفصلا عن الحوادث والحالات بالقرية. أصدرت وزارة الصحة تقريرا مفصلا عن الحوادث والحالات بالقرية. أصدرت وزارة الصحة تقريرا مفصلا عن الحوادث والحالات بالقرية.

وأوضح الوزير أن اللجنة المشكلة من خبراء وزارة الصحة قد اتفقت في الرأي مع خبراء وزارة الدفاع وخبراء هيئة الطاقة الذرية بوجود مصدر إشعاعي في أحد المنازل بالقرية كان السبب في حدوث وفاة بعض الأشخاص وحدوث الأمراض المزمنة التي ظهرت على بعض الآخر.

وأوضح التقرير ووزارة الصحة أن القرية الواقعة ببقية الصحة بالقرية الجبلت يوم ٠ يونيو الحالي بوجود حالة وفاة خلال عمره ٩ سنوات بمستشفى العمودين بتشخيص خلل في الشفاح العظمي مع تقرحات بأصابع اليدين وشكاية لحة من الأنف وأسنانة الجافة وتم اكتشاف إصابة ١ حالات من أسرة الطفل للتو في بأعراض مشابهة وعزلوا بمستشفى حبيات إيدية في اليوم التالي بتشخيص ميغلي بمرض لشفاه والجفرة الخبيثة وهي أحد الأمراض المشتركة التي تنتقل للإنسان من الحيوان طبقا لتشخيص أخصائي وأسنانة الأمراض الجدية. وتم أخذ عينات من أماكن إصابة أفراد الأسرة والمخالطين ومن الحيوانات بالقرية وأرسل من أربسة للتلل ولت سلوية جميع العينات السمية مرض الجفرة الخبيثة بمعرفه العامل المركزية. وتم وضع تشخيص لحملتي آخر للحالات الأربع لأفراد الأسرة وهو مرض



المصدر : الأفكار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦/٩٩ / ٢٠٠٠

ORF : رويد الاحرفى والاعلامية للتغطية عن العيون في الامتحان
 اذ كانت احدى ابرز السمات التي تميزت بها الامتحانات في العراق
 وقد اكتسبت بعددنا مديدا بعد ما قامى اذ كان في العراق
 القدرات المتنامية اذ وجدنا جميع رويد في العراق
 وزير وزارة الاعلام والبريد والبريد في العراق
 هيئة الاعلام العربية في العراق والاعلام في العراق
 خبير وزير الاعلام والاعلام في العراق
 وزير الاعلام في العراق في العراق
 وحده في الاعلام في العراق
 وقد ساهمت الاعلام في العراق
 وكيفية رويد في العراق
 بالارتقاء الاعلام في العراق
 من ١٠ شخص في العراق
 الاعلامي في العراق
 معهد اشرافى الاعلام
 في العراق
 في العراق

Thrombocytopenia (ترومبوسائیتوپنیا) و * حالات بمرض Leu-

copeinia ليوكينا و ٦ حالات بمرض **neutropeina** نيوتروپينا والذين تم عزلهم في مستشفى حجاج العباسية وأرغموا الأخاف مرضهم. وظلوا المقيمين في مستشفى رجب كركيرا، والبالغة ١٠ سنوات تقريبا (١١ من قبل الحالة الأولى). نتائج فحص الدم أظهرت نقص في مثل الخلايا المصلية في قرية بيت الحاميل (التي يوجد فيها مستشفى و٤٠٠٠ المصابين من هذه القرية) كان الإجراء الذي تم اتخاذها مع هؤلاء المرضى. وكان التركيز قد ازداد إلى ١٠٠٠ خلية من خلايا الدم البيضاء في فحص الدم. وقد زعمت أن الإبرة التي استخدمها راجل واحد من هؤلاء المرضى في المستشفى؛ المصابين بالمرض قد وجد في كيس نتائج التحليلات في المستشفى؛ لذلك يختلف عن الحالات الأخرى في هذه القرية.



المصدر : أكيادة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩ / ٦ / ١٩٨٤

مصر : الإشعاع يصيب ٧٦ آخرين في ميت حلفا وجهود لكشف أسباب وصوله إلى القرية

□ القاهرة - محمد صلاح وحازم محمد

شقيقاً ليعدهم عن مصدر الإشعاع. وعظمت «الحياة» أن خبراء في الطاقة النووية يفحصون حالياً كمية من الزمان التي عثر عليها في قفاز المثلث والتي يعتقد أن المزارع عثر فيها على الإبرة الممنوعة. وأما مصدر مقطع أن الإشعاع خرج من الإبرة بعد ما أزال المزارع الطبقة العازلة عنها حينما حاول فحصها مستخدماً آلة حادة مرجحاً أن تكون الإبرة حوت بداخلها مسنن للكوييت لمنع النقي يستخدم في الافتراض الطبية.

وبالشرت النيابية التحقيقات في القضية واستندت إلى التوقيعات اعداد كبيرة من أهالي القرية وللسؤولين الذين اجتمعوا على أن أفراد الأسرة لم يكونوا على علم بخطورة الجسم المعدني. وأمرت النيابة بسرعة اعداد التحريات حول الواقعة ونوب لجنة من خبراء الطاقة النووية لقياس الإشعاع للوجود في اجسام المصابين. ويتوقع أن تصدر النيابية في وقت لاحق قراراً بإخراج جثث الأب وابنته وابنته للتفريغها وفحصها.

وأصدرت وزارة الصحة بياناً أمس لوربت فيه ملاحظات وتطورات الواقعة وجاء فيه انه تم تحديد المصدر الإشعاعي بمعرفة اللجنة المشكلة من وزارة الفلاح وخبراء هيئة الطاقة الذرية وتم نقله بطريقة آمنة إلى هيئة الطاقة الذرية في مدينة المنصورة.

وتحدث عضو مجلس الشعب (البرلمان) عن دائرة شبرا الخيمة السيفاروق الديب إلى «الحياة» عن تفاصيل وتطورات الأحداث التي شهدتها قرية ميت حلفا. وأرجع تأخر تحديد أسباب الإصابة إلى استبعاد الأجهزة الطبية احتمالات وجود إشعاعات علوية في منزل المزارع فضل حسن فضل نظراً لعدم وجود أية وحدات صحفية أو معدنية ذات صلة بالأجهزة المتطورة حول القرية.

ومع تصاعد الخوف في القرية، توجه الديب إلى وزير الصحة الدكتور اسماعيل سلام، ويقول «د. الوزير ٢٥ حزيران (يونيو) تشكيل وفد على مستوى عالٍ اكتشف فور توجهه إلى المنزل وجود إشعاعات، وتحري مصدرها عبر الأجهزة الحديثة تم العثور على الجسم المشع، موجوباً في علمه كرتون أعلى بواب غرفة نوم المزارع، ويصغر إشعاعات قوية قدم إغلاق المنزل في منتصف الليل وإخطار الأجهزة المعنية في وزارات الدفاع والصحة وهيئة الطاقة الذرية والحرب الكيميائية.

■ واصلت الأجهزة الرسمية المصرية جهوداً للتعاظم مع واقعة الجسم المعدني الخفي الذي عثر عليه في قرية ميت حلفا التابعة لمحافظة القليوبية بعدما تسببت في وفاة ثلاثة من أفراد عائلة واحدة وإصابة الآخرين، واستكمل خبراء مصريون أمس فحص أهالي القرية التي تقع في محافظة القليوبية شمال العاصمة وقين أن نحو ٧٦ مواطناً من أهاليها أصيبوا، ينضم حاد في الصفائح الدموية ما يؤكد تعرضهم للإشعاع، وأخذت السلطات إجراءات لعزل هؤلاء، في حين جاءت العينات التي تم فحصها لأكثر من ألف مواطن سليمة. ويتوقع أن تصدر هيئة الطاقة النووية بياناً في وقت لاحق تحدد فيه طبيعة الجسم المعدني ومدى خطورته. وما زالت أجهزة الأمن تجري تحريات واسعة لمعرفة كيفية وصول الإبرة الممنوعة إلى منزل أسرة المزارع فضل حسن فضل على رغم تأكيد أفراد الأسرة أن والدهم عثر عليها بين كمية من الرمال كان احضرها قبل نحو ستة أشهر لرميم المنزل واحتفظ بها بعدما اعتقد أنها معدن نفيس.

وأدى الرئيس حسني مبارك اهتماماً بالفاً بما جرى في القرية، وأعلن مسؤولي القليوبية المستشار غايل حسين أن الرئيس كان يتصل به يومياً خلال الفترة الماضية للاطمئنان على الأحوال في القرية ومتابعة الحالة الصحية للمصابين والوقوف على الإجراءات التي اتخذت لتأمين سلامة الأهالي. وألقى حسين مساء أول من أمس بياناً أمام مجلس الشعب المحلي للمحافظة أكد فيه أن السلطات اتخذت كل الإجراءات الوقائية السريعة بعد إبلاغها مباشرة بالمرض الذي أصاب أفراد أسرة المزارع فضل مشيراً إلى أن وزارة الصحة تابعت حالة أفراد الأسرة بعد وفاة الطفل حسن فضل ووالده قبل أيام وتبين أن أيضاً على أهالي أفراد الأسرة وهي التهاب في اللبدين وتظهر بطور في اصابع اليد مع ارتفاع حاد في درجة الحرارة. وأوضح المحافظ أن السلطات قامت بعمل مسح شامل لجميع المنازل المحيطة بمنزل الأسرة المتكوبة كما تم تحليل مياه الشرب وشبكات الصرف الصحي وفحص الأنظمة في المحال المجاورة للمنزل. ولقائ حسين من خطورة تداعب العينات التي أخذت لأخريين من أهالي القرية ورجح أن يكون تأخيرها



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٢٩ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

جمال البيئة.. رسالة الفن السامية

فكرة القمة معرض لابراز تلك الأعمال الفنية ونشر الوعى البيئى بين المواطنين. وقال وزير الثقافة - إيه مسعود بأن يكون للفن دور فى الارتقاء بالرقى البيئى.

ولمى كلمتها قالت وزيرة البيئة انه شيء جميل ان ننطق الإبداع بمسبوت الواجب البيئى فى الحفاظ على جمال ونظافة البيئة، والأجمل هو ان نتمتع إلى بالسلامة وإيمان واكدت ان للفن دائما سلطة روحية على الناس البشرية، فاليوم يطلق نبض الإبداع ويتنقل الوانها وظلالا ولوحات تيمم رسالة سامية تخاطب الروح وتشرق القلوب وترويض الضمائر وهى رسالة الارتقاء باخلاقنا البيئية لأن للفنان دورا مهما فى التأثير على وجدان الجماهير والارتقاء بالذوق العام والنظرة الأخلاقية فى كل المجتمع والتعاين الجميل بين ريشة الفنان وفنسيا البيئة.

سالى وفالى

شهدت لاسعة الفنون التشكيلية بدار الأوبرا المصرية احتفالية للفن والبيئة حين قام وزير الثقافة الفنان فاروق حسنى والسيدة نادية حكيم عميد وزيرة الدولة لشئون البيئة بالافتتاح معرض «أخلاقيات البيئة» وريسة الفنانة والذي ضم أعمالا لأثنى عشر فنانا حملت انطباعاتهم من

وتناول تجوى شعبي مصطفار الإعلام والترعة بمشروع تصميم مواء القاهرة بوزارة البيئة والذي قام بتنظيم المعرض إن الفكرة بدأت فى قيام للناس حين غابت الوزارة من مجموعة من الأطفال الموهوبين للتعبير عن موضوع الحفاظ على جمال ونظافة البيئة بالرسم وتم تجميع تلك الأعمال فى النتيجة السفوية التى امتلأها الوزارة مع حلول عام ١٩٩٩، ولمى عام ٢٠٠٠ كانت فكرة وزيرة البيئة فى ان تخاطب الفنانين التشكيليين بتقديم أعمال عن انطباعاتهم حول البيئة ليشركوا بها فى نفس الرسالة البيئية من خلال تنجدة لقيام الجالدى الجديد ٢٠٠٠، لم جاءت



للنشر والخدمات الصحية والاجتماعية

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦/٢ - ١٩٥٥

في مؤتمر التحديات البيئية في القرن ٢١

المطالبة بتخصيص ١٪ من الناتج القومي للاستثمار في مشروعات حماية البيئة

طالبت الجمعيات الأهلية البيئية بضرورة الأتيال لتمويل الخسوس
بمشروعات حماية البيئة عن ١٪ من لومئكي الناتج القومي المصري
مؤكدة أن الاستثمار في حماية البيئة هو استثمار من أجل الحفاظ على
صحة الإنسان وحماية للتراث الطبيعية من التدهور. وطلبت الجمعيات
بالبناء وبدء لشؤون البيئة في كل القرواوت والبناء شوية متضمنة
البيئة وتحليل قانون البيئة على جميع المستويات. ومن استثناء جاء هذا
في نظام مؤتمر لخدمات البيئة في مصر على مشارف الألفية الثالثة
والذي لندته جمعية شباب مصر للتنمية والبيئة وجمعية تنمية السكان
والمحافظة على البيئة بتنظيمه اليوم الثماني لبيئة تحت رعاية وزراء
التربية والتعليم والفرار والبيئة والقوى والبيئة والبيئة. وأكد الدكتور
محمدي علام رئيس الجمعية والمؤتمر أن هناك ١٤ تحديا بيئيا تواجهها

مصر من الهواء، أن التلوث الصناعي والاشعة الفوق بنفسجية
المستترة في المدن والقرى مما يزيد من حدة القاروت وأن خدمات
الصرف الصحي لا تفي سوى ٢٢٪ للشا من المدن والقرى وما يشكل
خطرا على الصحة العامة وأن الصرف الزراعي واقع ضربة كيميائية
في تكاثر من عوائل المياه الجوفية والبيوتية. وأستد أن الأصحية
بالبهاوسيا والأثر على التربة من البناء من أدم للشاكل الصحية
للصحة وأن الحالة البيئية على القرواوت تنتشر أكثر من الكثرة
وأن خدمات جمع وإزالة النجاسة والتخلص الأمن منها لا يفي سوى
٢٥٪ من الأباء وأن ٢٠٪ من المستشفيات تتبع نظام أمن القسطاة
الطبية مما يطي أن ٢٠٪ من المستشفيات تسبب مطلقا خطورة
كبيرة لاختلاطها بالنجاسة الطبية.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٦ / ٢٠



صباح الخير

●●● كمال عبدالغنى - استشارى الأمراض الصدرية - مدينة نصر: جميل أن تنشر الجمعية المصرية لحماية المستهلك تقارير علمية عن منتجات الطرقات من أغذية وألبان.. وأتمنى أن تكون فى كل حي، وفى كل مدينة. جمعية تقوم بعمل هذا العمل العظيم.. وتعمل تقاريرها نتائج تحاليل وفحص عينات من الكشري والبقول والفلافل والمصالي مما يتناوله الناس كافة.. ولا على ألا تخدم بيكويرات المحال التي تعلن أنها سياحية.. ولا تنسى الباعة الذين ينتظرون على القوامى والأركان. ويا ليت يمد نشاط هذه الجمعيات لحماية الناس من حواش المرور يرصد المخالفات، والأبلاغ عنها.. والإشراف على المصاطب القصد للسلطات الصناعية، وتكوينها، والإبلاغ عن الحظر والمخوقات.

وإذ أن أتلقى من أهل القانون لجاية على سؤال يحيرنى: لو اتنى.. كمواطن عادى.. لست من رجال المرور، ولا من موظفى وزارة الديكة، ولا من رجال الصحافة.. وأريد تصوير بعض المخالفات المرورية والبيعية دون استئذان المخالفين.. هل تعرض للمساءلة القانونية؟

●●● أبو السعود إبراهيم - نائب رئيس تحرير الإهرام ورئيس قسم المعلومات والأبحاث: يمر أبحاث حاليا والمفردة فائدة بتغييرات جذرية اجتماعية وثقافية، والقضايا ويسير نحو تحقيق تحولات أساسية سببها التطور الهائل لتكنولوجيا المعلومات والاتصال، والنمو المتسارع لحجم المعلومات الذى أحدث تحولات عميقة فى أنماط المعيشة، وطريقة العمل فى مختلف ميادين الحياة.

لذلك أن تخصيص جائزة أو أكثر.. للمعلومات والمعاملين فى هذا المجال.. يعد تليلا والعبء على مسيرة مصر لرياح التطور الذى تهب على العالم.. أتمنى أن يرى هذا الاقتراح التوى، حتى يشعر العاملون فى مجال المعلومات أن تكريمهم إنما يقوم على إيمان عميق بقيمة وأهمية التوى الذى يقومون به فى خدمة الصحافة.

●●● هدى لطفى - ربة أسرة - البساتين: أعجبني تعليقكم على المسلسل الكسبي الذى عرضته القناة الأولى طوال الشهر الماضى ويبدو أن التلفزيون أراد أن يتحفظا هذا الشهر بمسلسل كوميدى ضيفا عجب.. فجاء أكثر كابة وأكثر هيلة من المسلسل الماضى، إن لمستوى العام للمسلسلات فى انحسار واضحا، والفريق إن حلقات كل مسلسل أصبحت تستغرق شهرا بأكمله.. رغم مزاعم المسؤولين بأنه لا تطويل.. ولا اتعمال.. ولا مسلسل يزيد على عشر حلقات! ●●●

وأهلا.. بكل رأى.. وكل فكر..

سعيد سنبل



المصدر : الأخبـار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٦/٧/٢٠٠٠

بلاغ لمن يهمه الأمر

القمامة تحاصر المحميات!

رئيس جهاز البيئة: نتصلى للمخالفات.. ولكن مطلوب تعاون الجميع معنا

الجميع معنا



د. إبراهيم ميده الجويل

يقول الدكتور إبراهيم ميده الجويل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة إن الجهاز عندما طلب حماية هذه المناطق لا لها من مقومات كان الهدف هو أن تكون التنمية بالمناطق المحمية بالصيحات في حتى الأنشطة داخل هذه المحميات ذات بعد بيئي يمسك على مقومات التنمية أي أن تكون الأنشطة وشهدية قائمة على أسس علمية وبيئية.

ولكن الجهاز كثيراً ما يهتم بأنه عند التنمية إذا رفض أن تتدبر ضد الأنشطة التي لا تراعى البيئة وتتعمد بتفدية المعايير البيئية الخاصة بهذه المناطق.. وعندما تقوم الأنشطة التي تحقق التنمية للتراسلة الرشيدة لركنا نعامها.. فليس معنى أن أحسن منطقة أن القف حجر علة أمام التنمية فيها.. ولكن تضع شروطاً ومعايير لابد من تلويدها السماح أن يرد إقامة الأنشطة داخل أو بجوار المحميات الطبيعية.. وبحسوبة القمامة للصيحات تصديداً له في سائر كاترين يتم ذلك مثالي القمامة إلى مناطق بعيدة وإدارتها بطريق سليمة.. أما في وادي نجلة فكانت طيت من الدكتور ميده رحيم شحاتة محافظ القاهرة أن يظل هذه القمام بعيدة عن الصيحات تماماً وقد وعد بتلقاها.. والجهاز الإداري في القصدير لأي مخالفات ولكن اللاتين من الجميع هو اهتمام معنا في الحفاظ على هذه المحميات.

أعلنت مصر ٢١ منطقة في مختلف ربوعها محميات طبيعية نظراً لما تتمتع به هذه المناطق من مقومات علمية وجمالية أو أنها مناطق هشة تحتاج إلى حماية أو لا تحوي من مكنات طبيعية وثروات نباتية وحيوانية وبحيرية تنوع بيولوجي تحتاج إلى المحافظة عليها.

وأصدرت مصر قانوناً خاصاً بالمحميات الطبيعية في القانون ١٠٢ لسنة ١٩٨٢ وهو سابق لقانون حماية البيئة. هذا القانون ينظم شئون المحميات.. ولكن هل هذه المناطق تمت حمايتها فعلاً أو أفلتت من التنمور..

هل حافظنا على مقوماتها بدون تمير، هذه المسائل الإجابة عليها في الغالب ولا.. فليست كل المناطق المحمية محظوظة مستحارة أو تلي مديرة متشابهة.. فمحميات جنوب سيناء مثلاً تجد سائر أكثر وتطوراً وتنمية أكثر وذلك لطبيعتها للتنمية كمحميات تجذب العديد من الأنشطة أو تقوم عليها أنشطة سياحية بالمناطق للجاورة مثل محميات رأس محمد وويل وأبو جبر وبلال.. ولكن محمية مثل سائر كاترين وهي محمية ذات تراث ثقافي رائع حيث تجمع بين دير سائر كاترين والسيد للوجود داخله وبين التنوع الكبير في الظروف الطبيعية والحيوانية البهدة والتعمير والأنتشار نتيجة الصيد والرعي الجائر مما يستوجب حمايتها.. هذه للصيحة الجليلت الأنشطة السياحية مما جعل

المستثمرين يتجهون إليها إلتقاء، التي السياحية.. ولكن هذا النشاط نتجت عنه مخلفات سلبية.. هذه المخلفات أصبحت تعاصر للصحية.. بل أن اشتغال هذه المخلفات ذاتياً أو إلتفاتها يسبب تولد شديداً لواء للتنظف الصحية.

كل ذلك لأن محمية وادي نجلة وهي لخر محمية تم إعلانها تراثي من حصار القمامة لها من الأنشطة الصناعية بقرق القمامة أو من القمامة العموي الذي وقعت عليه محافظة القاهرة على جنوب المنطقة دون مراعاة القوام هذه للصحية.. وأصبحت حرائق القمامة تظارد من يزد للصحية في جانب الظهير غير الحشائر الذي يتأكل الصائغ الذي يرغب في زيارتها.

ومكاف أصبحت القمامة مصدر خلل يهدد المحميات ويصاحبها إلى جانب مناطق أخرى.



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ٦ / ٧ / ٢٠٠٠

الحياة الطبيعية .. عادت إلى ميت حلفا عبدلى حسين : علاج المصابين على نفقة المحافظة الطاقة الذرية : إنتهى مصدر الخطر

تماما

الجمارك والموانئ وتحريران الجهة .. صاحبة

الجسم المشع

سعره ١٠٠ ألف جنيه .. يستخدم في أغراض اللحام

بالصناعات الثقيلة



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٦/٣/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أوروبا والوكالة الدولية.. يعرضان تقديرا المساعدة لأمر

مقابلة:
فلورن مبدعيز
عبد النبي الشحات

أنه تم إرسال فريقين من الخبراء لقرية ميت حلفا حيث تم مسحها الإشعاعية تماما وقد أكدت النتائج أن المستوى الإشعاعي بالقرية في مستوى المعدلات الطبيعية... وأن مصدر الخطر قد تم القضاء عليه نهائيا مؤكدا على أن هناك احتياطات وقائية مختلفة يتم اتباعها لتأمين المواطنين من مخاطر مثل هذه الأجهزة التي يتم استخدامها للأغراض السلمية خاصة بعد انتهاء عصرها الانشعاعي. وأرجع الدكتور فريد أبو النور نائب رئيس هيئة الطاقة الذرية للمشروعات البحثية الجهاز إلى إحدى الشركات أو الجهات المتعاملة معه والتي حاولت التخلص منه حتى تتكرب

تلقى الدكتور علي الصميدى وزير الكهرباء والطاقة أمس تقريرا من الدكتور عبد الحميد زهران رئيس هيئة الطاقة الذرية حول حادث تسرب ميت حلفا.. أكد التقرير أنه تم الكشف على الجسم المشع باستخدام أجهزة جاما الاشعاع الطبيعي الذى أكد أنه من عنصر الأريديم المشع ١٩٢ راقته ٥ كبرى وهي قوة عالية وله فترة نصف عمر تبلغ ٧٢٠ يوم وينتهي عمره الانشعاعى تماما بعد عام ونصف ويبلغ طوله ٣ سم فقط ويعرض ٤ مم. صرح الدكتور عبد الحميد زهران بأن الأريديم يستخدم في الأغراض الصناعية المخططة خاصة الصناعات الناعمة لأغراض اللصام خاصة الغلايات ذات درجات الحرارة المرتفعة وكذلك في الأغراض الطبية للكشف وعلاج بعض الأمراض.. ويبلغ مساحته ١٠٠ ألف جنيه وقد أظهرت نتائج التحاليل أنه مازال بقوته الإشعاعية ولكنه موجود بمنزل فضل خفيف منذ النصف الثاني من شهر أبريل الماضى. وقال أنه تم أخذ عينات من جميع المباني الموجودة بالمنطقة وقد أظهرت النتائج خلوها تماما من الاشعاع مؤكدا على أن هناك ٧٠ محطة رصد إشعاعى على مستوى الجمهورية ترصد الهواء والسواحل والمياه الجوفية وأن هناك سيناريوهات محددة للتعامل مع حالات الطوارئ وأنه أن تكون هناك مساهمات بالقرى من مخاطر هيئة الطاقة الذرية ببلبيس. أكد رئيس الهيئة



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٧ / ٦ / ٢٠٠٥

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات



من تكاليف دفنه كتنشاية
والتي تصل لحوالي ٥
الآف جنيه حيث يتم
وضعه داخل أوعية
خاصة لمنع التعسّر
مؤكّداً على أن هذا
الجهّاز يصبح عميم
للقيمة مجرد انتهاء
الفرش منه وأنه لا يمكن
التعامل معه بالبيع أو
الشراء بالنسبة للمواطن
العادي.

الفريق الطبي أثناء تحليل عينات الدم من المواطنين بقرية ميت حلفا

الصباية بالأشعاع بقرية ميت حلفا.. قال إن أهالي القرية
عادوا إلى حياتهم الطبيعية تماماً.
أشار إلى أن نتيجة تحليل الجسم للشع متصل قريباً.
من ناحية أخرى انتهى الفريق الطبي برئاسة د. أحمد
موسى وكيل وزارة الصحة بالمحافظة عمله بالقرية أمس بعد
أن أجري مصفاة شاملاً على مدى اليومين الماضيين للأعالي
وأم يسهل أية إصابات جديدة مشيراً إلى أنه تم تحليل
عينات دم من أكثر من ألف شخص.
ففي دهرى ما نشرته إحدى الصحف للعارضة عن
إصابة ٨٨ مواطناً بالأشعاع مشيراً إلى أنه خبر عار تماماً
من الصحة.

واكد على أن جميع الأجهزة والمعدات المشعة التي تدخل
البلاد تكون تحت رقابة إلى أن ينتهى الفرش منها ويُنقلها
كغاية بعد تسجيلها في سجلات ومخلفها للرجوع إليها في
أي وقت لتأمين المواطنين.. وأنه يجري حالياً التحري عن
الجهة صاحبة هذا المصدر للشع عن طريق سجلات
الجمارك والموانئ.
من ناحية أخرى طلبت المجموعة الأوروبية والوكالة الدولية
للطاقة الذرية تقديم المساعدة لصر للتغلب على المشكلة إذا
تطلب الأمر وتقديم أية مساعدات.

إصابات جديدة

من ناحية أخرى أكد المستشار عدلى حسين محافظ
القليوبية عدم وجود إصابات جديدة بين المحافظين للأسرة



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٦ / ٧ / ١٩٩٢

محلى القليوبية.. يوجه الشكر للمرئيس مبارك ميت حلفا آمنة تماما.. بعد المسح الطبى والإشعاعى الطاقة الذرية: الجسم الغريب إيريديوم - ١٩٢ وفتوته العالية ٥٠ كورى

كاتب - فاروق عبدالعزیز وعبدالقنى للصحافة
وجه المجلس المحلى لمحافظة القليوبية تلبية خاتمة الرئيس
محلى مبارك.. أعرب فيها من شكره المقيم للزعم والقائد
الذى حرص على سلامة ماحد في قرية ميت حلفا..
إيلا من القصة روحانية القصة للمواطن السيد
قال د. محمد القوي رئيس المجلس أن هذا ليس بجديد
على الرئيس مبارك الذى يحرص على تقديم الرعاية الشاملة
للمواطنين فى القرى والنوحي
قرر المستشفى على صعيد محافظة القليوبية علاج جميع
الصابغ فى حادث الجسم للشع على قلة المحافظة بما فى
لكه الأسرة الصلبة

عادت الحياة إلى طبيعتها ليس فى ميت حلفا.. التى
أسبغت أمه تهما من أية أخطار إشعاعية. والوقت تقري
لصم الطبي الشامل وتحليل عينات الدم لأشخاص بجميع
للمشاكل للأسرة الصلبة عدم وجود أية حالات وبائية.
وتنصح أن ماحد حلفا قرية وتمت حسب أحاطة مواطن
بجسم غريب مذهب. أكد تقرير هيئة الطاقة الذرية إلى د.
طهر المصطفى زعيم الكوبرا أن الجسم للشع مصروف من
ضمر الأيريديوم - ١٩٢ ووشع بقوة إشعاع عالية تبلغ ٥٠
كورى. ويمكن استخذه فى الفراض العام للذلات فى
المنشآت الثقيلة. ويبلغ سعره حوالى ١٠٠ ألف جنيه.
وتجوز حاليا للتجريب فى سجلات الفراض والجهاز
لتحديد الجهة صالحة الجسم للشع. واتى حالات
التخلص منه والتجريب من فصل تكايف وله كلفايات
شعنا. بطريقة عرضت بولتين لربما الخطر.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٧ / ٢٠٠٠

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

في حادث ميت حلطا

أحدى الشركات تخلصت من الجسم المشع للهروب من تكاليف دفنه

زعمان في التقرير ان مادة الازينيم تستخدم في الانفوس الصناعية خاصة الطبية والفليرات والانفوس الطبية. وأكد التقرير انه تم تشغيل ٧٠ محطة رصد اشعاع على مستوى الجمهورية لرصد الهواء والمياه الجوفية والمساحات وقال انه تم فحص المجلس التي اخذ عليها الجسم المشع وتم التكه من خطرنا من انه لجسام مشعة لغريه

القاء امس الدكتور على الصعيدي وزير الكهرباء والمطلة من الدكتور حموي زعمان وايض ميتة الطاقة الذرية حول حادث ميت حلطا. أكد التقرير ان الجسم المشع مصنوع من مادة الازينيم للشع ١١٢ وانه مائية جدا تصل الي ٥٠ كوري وله فترة نصف عمر ٧٢٠٥ يوم وانه مشع صمرو الدكتور امس الاشعاع بعد ١٨ شهرا وان حموي ٢ سقمته ومازال يفتح بدوره الانفوسية. ايض الدكتور

كشفت ميتة الطاقة الذرية ان احدى الشركات التي تتعامل في المواد المشعة تخلصت من الجسم المشع الذي تسبب في حادث ميت حلطا بقله في إحدى المناطق الرملية وذلك للتخلص منه دون تحمل تكاليف دفنه في مقبرة ميتة الطاقة الذرية في انشاص وقالت ان هذا الجسم المشع يصنع عديم القيمة بمجرد الانتهاء من الفرض الذي تم شراؤه من اجله ولا يمكن التعامل معه بالجوع او الكسار. جاء ذلك في تقرير



المصدر : الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٦ / ٢٠

الكشف عن مصدره أصبح وشيكاً..

الجسم المشع يستخدم في الكشف عن اللججيات والتصوير الصناعي

كتب صلاح زكاد : علم متجرب الإهرام المسائي أن التجميع النهائي لمصدر الجسم المشع والذي وجد بالقرية ميت حلفا ، أصبح وشيكاً حيث توصل العاملون بهيئة الطاقة الذرية إلى تحديد الجهات التي تستخدم مثل هذه الأجسام المشعة وهي التي تعمل في الأفران الصناعية لتكليف عن اللججيات وأجهزة التصوير الصناعي.

ومن ناحية أخرى تلقى الدكتور علي المصمدي وزير الكهرباء والطاقة تقريراً مفصلاً أعده الدكتور عبد الحميد زهران وأخص هيئة الطاقة الذرية تحسب كل المبادرات المتخلفة بالجسم المشع والتي تؤكد أن النشاط الإشعاعي له سينتهى تماماً بعد عام ويتحول مادة غير مشعة.

وأضاف الدكتور عبد الحميد زهران أن هيئة الطاقة الذرية تكونت تماماً من أنه لم يصدر عن الجسم المشع أي بقايا أو حدوث كسور به كما أن محاولات بزل الجسم المشع لم تنجح



المصدر : المسارعة

التاريخ : ١٧ / ٧ / ١٩٤٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

أحداث ميت حلفا.. والحقيقة الغائبة

بقلم: السيد العزاوي

جيبوا جيب البحث بكل دقة وأن تكون هناك تعريات على أعلى مستوى ومطابقة حجة من مختلف الأجهزة للخدمة تكلف السئول عن هذا الجسم للشعر ومعرفة مسدوره وتحديد السندرية حتى تقبل الطريق بصلة تامة حول كل ما يثار من تساؤلات حول دقة الفعاليات للخدمة إلى غير ذلك من الأسئلة المطروحة في الساحة واشتدت لها في بادئ.

الأمر يتطلب الصرامة وكشف الحقائق كافة حتى يكون الجميع على بينة وأن المصدر أكد أن يتل جزمه خاصة أن لشعر هذا الصلة جسموية وتتركه لترا وشعرها للولولتين على مدى الأيام في صورة امراض وامراض تصيب الخلع لهم لوزاد الجسم كما قرنا وعرضا من الشعر.

في نفس الوقت أكد أن تتبع الأجهزة مختلف الشخبات التي أتت إلى بدن مجهول في القول وما هي للخدمة حتى ظهر بها أهل ذلك بلاد السندرية إلى بعض الشخبات التي تنسب إلى السئول عن استعمال هذا الجسم.

كما يتبين تكرار زيارة السئول عن الأبناء والبنات، ولشعر كثيرة ميت حلفا الوصول إلى كافة الكنائس ومختلف حلة الذين قد تعرضوا للاضمار وبث المماركة في نفوس أبناء القدرة والتمتع بأسلوب على صعيد حتى شهد ألقان عنهم كما نرى يترفعوا إلى معلوم يحدد المماركة في الجسم خاصة أن القوي قد عك القوي بعد الأجراء التي اتخذتها الدولة.

على الجانب الآخر يجب أن نثقت بامتداد ما يقع إلى استمرارية مثل هذه الأجسام

وأن تكون هناك مراقبة لمراقبة من كل الأجهزة حتى لا يتكرر هذا الحدث مرة أخرى ويجب أن تكون هناك لوائح زمنية من علماء وشعراء، هيئة الطاقة الذرية وإبرهم من طلماتهم وهم بعد الله كبير وذلك لتعريف الناس بمدى الأخطار التي تنجم عن الأجسام الملهمة خاصة أن طبيعة المصدر الذي نعده ملية يمثل هذه الأجسام وهناك ظواهر نورية وإفريما، يجب التعامل معها بحذر وعلم ومعرفة كما أن هناك استحداثات لهذه الأجسام في علاج بعض الأمراض ويجب أن يسلح العلماء والشعراء الناس بهم الأخطار التي يتعرضون لها نتيجة التعامل مع هذه الأجسام، وأن أرفع لهم الحقائق بأسلوب يتناسب مع القياس من أبناء شعبنا، وأن نرفع لهم البصيرة أنه ليس كل ما يلح تعباً أو معدنا نفيساً وذلك حتى لا يتكرر ما قطع من فشل من لمحاته بهذا الجسم في مكان خاص متفاداً أنه حصل على شيء، شيء لا ينبغي التفرقة فيه أو ربما يكون من الكائنات المفعلة في بلدان الأرض وروايل المصنوع.

كما يجب أن تكون لدينا وسائل ملاقة لأجراء مراقبة دقيقة بأجهزة علمية مناسبة في كل موانئنا ومطاراتنا لفحص شخبات البعثات والسلم الواردة إليها من الشارح خوفاً من أن ينس بعض شخبات القديس، فليات شارة وبسج هذه الشخبات وأن تكون في متنتي البطة لأن هناك جهات أجنبية تريد التخاص من هذه التفتيات وتستخدم أساليب ملتوية معقدة على أن التكوين يجهلون الحقائق العلمية عن هذه الفاتيات.

كما يجب أن تكون لدينا كرايم علمية تم إحصاءها على أعلى مستوى لكي تكون قادرة على القيام بدوله للعلم بكافة واقتدار، لأن لأخطار الأجسام للخدمة جسموية كما أشار العلماء والشعراء، خلال تناولهم أحداث بيت حلفا.

فإن جعل متعدد الجوانب حول الجسم الملع الذي عثر عليه في منزل عم فضل حصن لشعر بقرية ميت حلفا بمحافظة القادسيه يعد كما ثارت تساؤلات بين مختلف الأوساط حول كيفية تصرف هذا الجسم من الجهة التي كانت تستخدمه وهل سرق منها أم تخلف منه المسؤول عنه هرباً من إصعاب وتكاليف دافعه وإلحاق الاصول العلمية للخدمة في هذا الشأن؟ وما هي لادة التي نقل بها ملقى في الرمال إلى أن عثر عليه المواطن البسيط معتقداً أنه عثر ضمن سائفة إلى الأمان؟

لم ين من القرابة التي تشعب لها هذه الأجسام وهل هذا الجسم سلطان من الصلبة وأن من السموات التي يهتلك بالرقام هذه الأجسام بولا، ثم، ثم وهناك تساؤلات أخرى تدور على لسة العلماء والخبراء وإفريما، بالإضافة إلى الأجراء التي تم إتخاذها حول هذه المسألة، الذين تعرضوا للاضمار وما هي الشخبات الشخصية وبالطبع بصلة لوزاد، والوس هناك تأثير على بعض القيادات التي كانت بالزور أو بالمثل الماهرة حتى لا تتكرر مسالة الذين كليا من لهم الشرف الذي دهمه أسرة عم فضل بعد أن تعرض للاضمار؟

في الحقيقة بدأت أخيراً هذا الجسم لتتلق من قرية بيت حلفا لشعر إلى أسبانيا أحد أبناء القرية يمرض يمرض ويصعب المرض به، المسيرة الخفيفة، ثم لم تتبين الأبحاث حول هذا المرض الذي لم تعرف أسبانيا على وجه التحديد، وقال أكثر مستعمراً في إلباء، زيارة المسيرة فخر حيث ألباء وأجراء التعامل والمعلومات اكتشف هذا القدر، بينما يرى الأجهزة كانت تراقب، مع أن هذه القرية كانت تكتظ بالتلاميذ وتقام الجيوب لكثير، أسرار هذا القدر.

صباحاً لقد اكتشف أبعاد وأخطار هذا القدر، وحتى الآن القدر لماذا بعيداً عن نفوسنا



المصدر: السمسم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٧/١/٢٠٠٠

بعد تحديد الرقم السري.

هل يتم الإعلان عن الجهة صاحبة المصدر

المشع؟!

تعميقت واسعة حول كيفية ونومه في يد

المواطن فضل

اهتمام كبير بالحادث.. رغم أنه

محدود الآثار

رسمالة طبيب:

مطلوب متابعة مستمرة

لن تعرضوا للإشعاع

بشرية ميت هنا

مثال: محمد فؤاد ص ٢



المصدر : الصحافة

التاريخ : ١٧ / ١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتب - عبد المنعم المسلموني:

أكد خبراء هيئة الطاقة الذرية أنه تم تحديد الرقم السري للمصدر المشع الذي تسبب في حادث التلوث الإشعاعي بقرية ميت حلفا.. ومن المحتمل الإعلان عن الجهة التي قامت باستيراده والجهة الحائزة له خلال ٢٤ ساعة.

أبشعوا .. إن تعقيلات واسمة تجري بمعرفة الجهات المختصة لتحديد كيفية برفع الجسم المشع إلى يد المواطن لفضل حسن فضل وأبشعوا حسن.. وأحفظها به في منزل الأسرة مما أدى إلى فزع الكثرة.

طحت «المناعة» أن لجنة برئاسة د. عبد الحميد زهران رئيس هيئة الطاقة الذرية فشتت كلا من د. محمد عبد الرحمن سلامة رئيس المركز القومي للأمان النووي والفرقة الإشعاعية د. محمد جمعة نائب رئيس الهيئة د. محمد عبد الحميد منصور رئيس مركز تكنولوجيات الإشعاع تلك حتى أيلة الخسيس تتابع عمليات الفحص حتى تم التوصل إلى الرقم السري للمصدر المشع والذي لابد من الحصول على ترخيص باستخدامه والواقع التي يستخدم فيها.



د. محمد عبد الرحمن



د. حسن أمين

تطهير به الاختصاصات

فجر د. محمد عبد الرحمن سلامة تشيعة خطيرة حوله لقانون ٥٩ لسنة ٦٠ والذي يغطي الانسراف على مائل هذه الأجهزة العسكرية لوزارة الصحة حيث استوردته بمعرفة، بينما في مخصصة للأغراض العسكرية.

ويقال من السري في ذلك، مؤكداً أن الوزارة وكلفتها للأشغال على أجهزة الأمانة العسكرية.. التي تستخدم في التكليف والملاجئ.. أما الأجهزة العسكرية فلقد وان تكون خاضعة لأشراف ورقابة المركز القومي للأمان النووي.

لوضح أن مائل هذه الأجهزة أصبحت وأما تكنولوجيات.. ولابد من التعامل معه واستخدامها في الأغراض المختلفة.. مشيراً إلى أن الهيئة طلبت مرات عديدة بتحويل القانون ولكن لم يستجيب أحد.

مد التفتريات

قال إن من شركاء الاسود أن يمتد لأشراف وزارة الصحة إلى المجالات النووية بجميع الصناعات المختلفة مثل الكويكبات للتحسين. وفي فترة في القانون أنه من علاجها لإعادة الأمور إلى وضعها للمجتمع وحتى لا تشجع المستويات

لشأن إلى ضرورة الخضاع سكان المنازل للحيطة بمواقع الصناعات النووية الطبية المستمرة، خصوصاً المجموعة التي تمسحت لبرمات إشعاعية عالية.. مثلاً أن ينتهي الأمر على حين.

(البقية ص ١٥)



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السبحة

التاريخ : ١١ / ٧ / ٢٠٠٠

وطالب بمضورية لجمعية الاعلاميين والناشط
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
التعامل مع مثل هذه الاشياء.
أكد ان هناك اهتماماً عالمياً كبيراً
بالنشر مع وكالة الدولة للطفولة الدولية
والتي تنفسي بالبرلاغ للترك من المورث
الدولية التي يقع بها أي حدث في طلب
للمساعدة لاحتواء التردد.
لشار إلى اهتمام وزارة الخارجية بالامر
بعد الاتصالات التي قلقتها من سكرتار
بالخارج لاستيضاح اجراء الحادث ولإبلاغ
الدول التي يملكون فيها بحفلة الامر.
قال ان مثل هذا الحادث أصبح شائع
الارتفاع في دول عديدة. ومعدلات حدوثه
أكبر من حوادث اللعاقات. مشيراً إلى
حادث سيرة مصر مطع بمنية جويانيا
البرازيلية حيث تعرضت منية بأكملها
للشحن الانعاسي مما أدى إلى مصرع
أسرة أحد التجار وعدد كبير من الناس.

ويتم إزالة طرقات الانسدادات من شوارع
الحيثية وعدم الكثير من التلوث التي تراكمت
جوانها بالاشعاع.
أوضح ان حادث مونت خلا محدود الآثار
لان المصدر للشع صلب اما في حادث
البرازيل فكانت المادة السامة عبارة من
بوترة عائلها ككثير من الأفراد خاصة
والها كانت مصدر رئيساً في التلوث.
قال د. حسن قنار رئيس مركز العمل
الحارة. إن المصدر للشع دخل مصر منذ
شهرين فقط. وهو في فترة منتصف الامر
ان قدره الانعاسية الانعاسية ١٠٠ كوري
ما قدره الحالية فلا تتجاوز ٥٠ كوري.
لغالب ان الحادث سيُسجل في تاريخ
الحوادث الانعاسية من قبل الوكالة الدولية
للطفولة الدولية. وأن وزراء الخارجية في
مختلف دول العالم مهتمون بالنشر
وتعاونون تعليمية أولاً بولي أنه سيصبح
موسماً مستقلاً في المستقبل سواء بترتيب
على إعادة النظر في وسائل التامين وعدم
ترك أي شيء المصنعة لأن السعة خطيرة

لا تحتل الهاتفين أو الهاتف من شطها.
أوضح ان ثلاث أول بنية قامت كل منها
باجراء الفحوص والاشتباكات على
المصدر. وبعثت كل منها تقريراً مستقلاً
حتى تكن تتقاع دقيقة ومتكاملة من
جميع الجوانب.
من ناحية أخرى أكد مصدر مطع بمنية
الطفولة الدولية. وأيضاً ذكر أنه. ان قدره
الانعاسية الجسم لا تقل عن ١٠٠ كوري
٢٠٠ كوري لأن لهوره كشف. التي كانت
مع الخبراء بدأت العمل والانتار ليل
الوصول إلى التلوث بوزن ٦٠ متراً وقال
له من غير المتطلي إذا كان الجسم قد
البريوم ان تكون الشركة المستوردة قد
تت به من الخارج لتلقي به مباشرة داخل
منزل الأسرة للتربية.
لغالب أنه من المحتمل ان تكون المادة
السامة من غير البريوم ان الأسرة
للتربية تؤكد جهده في مزيله منذ أكثر
من عام ولما كانت قدره الانعاسية عالية
٥٠ كوري كما ذكرت مصادر هيئة
الدولة فإنه لا بد ان تكون قدرته عساً
دخل المنزل قبل عام ١٦٠٠ كوري وهو
ما يتتالي تماماً مع عنصر البريوم الذي
لا تتدرج فترة منتصف عمره ٧٢ يوماً.
لشار إلى أنه في هذه الحالة هناك من غير
المعدل ان تظهر كل هذه الآثار على
الأسرة للتربية خلال فترة الشهرين الا اذا
استحدثت هذه الأسرة الجسم للشع
بصفة دائمة.
وأكد المصدر ان هناك جسمين مشعين
أدوين سبق شيعاهما من مدينة الطفولة
الدولة في أواخر عام ٩٩ وجميع من في
الهيئة يضمن بذلك وكذلك مدينة فرنسا
الفرنسية.



المصدر : السوفند

التاريخ : ١٠ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سؤال يحير سكان القاهرة والقلوبية:

هل انتقل الإشعاع إلى النبات والحيوان ؟

الالتهابات الجلدية والحروق وتساقط الشعر أول
أعراض إصابة الحيوانات

تلف الأنسجة
وتفريغ
الأوراق دليل
إصابتها
بالإشعاعات
النووية



النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر: السوفيت

التاريخ: ١/١٠/١٩٥٤

تحقيق: حنان عثمان نادية مطاوع

السكرى الفخير بهيئة الطاقة
الذرية عن كيفية وصول هذا
الجهاز إلى هذا المكان خلسة أن
التفتاح الأروية تشير إلى أن هذا
الجسم هو نوع من النظائر المشعة

في كارة الإشعاع بقرية ميت حلفا انضمت الحكومة باستخراج الجسم
للشع وبدأت إجراءات التخلص من سلامة صحة المواطنين للحظين بمنزل
العلاج لفضل حسن لفضل ولغاب عن الجميع أنها كارة تسرب إشعاعي
خطير قد تكون وصلت إلى الحيوانات والنباتات والمياه بالقرية وذلك يصح
تأثير الأمان يتناول هذه الاشياء أسراً وأرباً وهناك احتمالات بظهور أعراض
مرضية على الحيوانات وأما تناولها
الإنسان أنه تعمل له مخاطر عدة..!!
صباح الثلاثاء للثلاثي شهت
قرية ميت حلفا مجموعات عمل من
وزارة الصحة والدفاع .. وهيئة
الحفاظ الذرية عقب مصرع لفضل
حسن وطفله حسن بعد تعرضهما
للإشعاع وعمل كل فريق في مجال
تخصيصه.. فهؤلاء بحثوا عن
الجسم للشع.. وأولئك جمعوا
عربان من دم أهالي القرية لتعطيلها
والثالثة من سلامة صحتهم.. وبعد
التأكد من إصابة ٨٨ سابطاً،
وحجزهم في مستشفى حميات
المحاسبة بدأت الوزارة في تحليل
عينات أخرى وصلت إلى ٤٠٠
عينة..

ومن جانب آخر قام خبراء الطاقة
الذرية بعمل قياسات عديدة داخل
المنزل للتأكد من الخلفية الإشعاعية
للمكان.. القياسات كلها شت لفضل
للنزل وجاء تصريح الدكتور
عبدالمحميد زهران.. وليس هيئة
الطاقة الذرية لتؤكد أن القياسات
اللازمة للمنزل أكدت أن الخلفية
الإشعاعية للمكان أصبحت خطية
طبيعية لمدة ولا توجد مخاطر على
الأحياء أو البيئة..

ومن جانب آخر فإن لشعام وزارة
الصحة كان متصباً حول معرفة
مدى وجود عدوى ميكروبية أو
فيروسية وتم فحص عينات القرية
من هذا الجانب لخط، والمطلوب أن
يتم البحث من جانب التفتيش
الإشعاعي.

أعراض التسرب الإشعاعي
في البيئة يتصالح الدكتور على



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الموقف

التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠٠٧

الذئب وتغير طبيعتها واصابتها بالأمراض التي قد تنتقل للإنسان بعد تناوله لها ويبدأ الفئران وبذلك اوراق الذئب وتغير لونها وانا حدث هذا يجب الا يتناولها الانسان.

فائدة الإشعاع
الخصي - القسري ان الخصي
الاشعاعي غير ضرر بمصابه اليه
بل مفيد كما أكد الدكتور لسكرى
حيث يحث الاشعاع تأثيرا للمياه
يجعلها اقل مما يؤذي الى قتل
البكتيريا والطحالب والنباتات
الضارة مما يجعل الماء أكثر نقاء.

واضاف والنسبة المصوب فان
الاشعاع يستخدم في تخزينها لذلك
فإن تسرب الاشعاع اليها قد يكون
مفيدا بضرر الا تزيد نسبته على
النسبة للمصوب بها . لكن اذا زادت
هذه النسبة فإن هذا يؤذي الى تلفها
وتصبح غير صالحة للاستخدام ..
كل هذه الامور ستقتضي بعد ان يتم
الانتهاء من تحليل الجسم للشع
وتحديد مدى خطوره وتغييره على
التعلق للحيلة بالمثل ، وعند ظهور
اي عرض من تلك الاعراض سواء
على الذئب او الحيوان يجب الابلاغ
عنه فورا حتى لا تنتقل الأمراض
الى الانسان.

تدمير للذئابة

يقول الدكتور احمد جعفر
حجاني استاذ البكتريولوجي
والنماتة بالمركز القومي للبحوث :
من المؤكد ان الاشعاع من العوامل
المنطقة للذئابة وانه يقلل من كفاءة

على الحيوانات تشبه تلك التي
تظهر على الانسان.

وامم هذه الاعراض واولها ظهور
طفح يشبه الاكزيما او الحروق
على جلد الحيوان . وتسلط شمرة
ثم تتطور الصلابة الى الاصابة
بسرطان الدم واللويميا . ويضعف
المناعة وهذه الاعراض تؤذي الى
طرق الحيوان.

اما بالنسبة للذئب فان تعرضه
للأشعاع يؤذي الى تلف لنسجة

والغلب الظن انه يستخدم في
الاجيرة الطبية لكن السؤال الهام
هو كيف خرج هذا الجسم من
الاجارة؟

وعن تأثير الاشعاع على الحيوان
والذئب والماء قال : غايدوناف على
كثيرة الاشعاع التي تسربت من
الجسم ومدى تعرض هذه الكائنات
له . ولكن بشكل عام اذا زادت نسبة
التعرض الاشعاعي من التسبب
المسبب بها هناك امراض تظهر



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الوفد

التاريخ : ١٠ / ٧ / ٢٠٠٤

الحديث من مدى تأثير سكان القرية
الآ بعد التأكيد من نوع الأشعاع
الذي كان موجودا بالقرية وكميته
بالمقياس ونوع المصدر للشع
ومعرفة عمر المادة للأشعة. وهذا
ثلاثة أنواع للأشعة. هي الأولى
الجاسا والبوسيتا، وكل منها له
خطورتها وكل منها له مساحة من
التأثير والمطررها الجاسا..

وفي حادث تسرب الأشعة لار
انفجار مفاعل، تشيرنوبل،
كانت هناك تحذيرات من تأثير بعض
الأشعة بالأشعة. وهذا بسبب
المعرفة الدقيقة بنوع الأشعة التي
خرجت وكميتها، مما يساعد في
التحذير من خطورتها.

وطالب د. أحمد حجازي
بضرورة أن يقوم الخبراء
المتخصصين في الطاقة النووية
والذرية، بتحديد نوع الأشعة
ونسبة التعرض لها، والتأكد من

عدم وصولها إلى حدود الأمن،
وفي أي مدى يمكن تجنب الأذى،
ونسبة التأمين لكل جسم حيواني أو
إنساني حول مكان تواجد الجسم
للشع الذي خرج من منزل من
القرية ومدى استمرار المادة للشعة
في القرية.

ويضيف د. أحمد لمتأكد أن تسبب
الآثار لن تكون خطيرة أو كثيرة
حتى والغرض من الملاحظات أو
البيانات، ولكن تؤكد تقارير
للتخصصيين.

الخلايا الجينية في الدم
للحبر للستول عن جيش الدفاع في
جهاز الناعمة.. كما يعمل الأشعاع
على تثبيط إنتاج الأجسام للناعمة،
مع قسوة التعرض للأشعاع في
استمرار التعرض له.. وفي بعض
الاحيان تجد أن الجهاز المناعي
يضعف وقد تتحور الخلايا في
جسم الإنسان، وتحدث لها نوع من
الطفرات السرطانية.
وفي حالة قرية ميت حلفا يمكن



المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ١٧ / ١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصابون.. لا يعلمون السبب

مثالنا أسعج من الناس ولكن كل الحكاية اني كنت لقيهم مع اخي لفرات والابنة دي انا لا اعرف هل تحمل بيا الابنة ملووش ام شغل ي... الحكاية ان ابن شقيقي مات بمرض وايوه مات بالمعوى وانا مش عارلة ايه انا حصل لنا كذا وانا اخدت علاج كثير اوى... وقالت «صابون» فضل الابنة الكبرى سانا تريين عا الكل يسأل انا لم اعرف الجسم للشبع ولم يكن لقيونا شيء وكل ما يقال غير صحيح اناي حصل ان شقيقي زوالدى ماتوا بسبب مرض غير معروفه اما الابنة الصغرى فالت فليس لا تسطيع التحدث من نفسها وتقال د... حسام كامل انها اكثر من تعرض لجرعات الانعاج وتنامي من تفرجات شديدة في عيها.

المصابين يولدون حاليا بمستشفى معهد ناصر، كل في غرفة منفصلة الأم والعمة والأبنتان. ● الأم موزية ترفض للتصوير تماما وتلقى وجهها بيديها وقالت: انا لا اعرف ماذا حدث لم يكن لقيونا جسم ملووش اناي حصل ده من روتا... تلمس اطمن على ابني الصابون ايضا اناي تحبنا كل واحد عايز يمسكني ويقلوا كلام لم يحدث ا كل الحكاية ان ابني مات وايوه وانا والبنات نعالج منذ فترة ونقلونا من مستشفى لآخر روتا يصبرنى... البيت لثوبيا والي حصل ليس من الخوف لانه كان منزه على زوى وايوه وزع منه على ناس كثير لم يحدث لهم اى شيء... ده نصيب وحظنا كذا وقالت لعمة حلة حسن لفضل: انا لا اعرف ابرة ولا جسم وضع



المصدر: العالم اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات: ١١/١١/١١

رئيس جهاز البيئة:

إشراك القطاع الخاص في تنمية المحميات الطبيعية



د. إبراهيم عيلاجيل

✶ كتب - محمد عصام الدين:
أكد الدكتور إبراهيم عيلاجيل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أنه تم حالياً دراسة إمكانية إشراك القطاع الخاص في تنمية بعض المحميات الطبيعية وذلك في إطار الاستراتيجية القومية للمحميات الطبيعية والتي تهدف إلى إعلان 15٪ من مساحة مصر محميات طبيعية مشفياً إلى أنه يتم حالياً دراسة إمكانية تطوير محمية وأبو قرين بالفيوم تطبيق مفهوم الإدارة المتكاملة للمحمية وإيجاد مناطق للاشتغال الترفيهية على أن يتولى إدارتها القطاع الخاص وفقاً لضوابط وشروط محددة.

وأضاف أن سياسة الجهاز عدم الإعلان عن منطقة محمية إلا إذا توافرت لديها القدرة الكافية على حمايتها حيث أن الحماية تكلف استثمارات مالية ذات ميزانية لمحمية طبيعية لا تتعدى الـ 3 ملايين جنيه كسأ حصلت محمية رأس محمد في العام الماضي 3.5 مليون جنيه من خلال تمويل الرسوم والتي تتلقى على أعمال الحماية كسما أن الاستراتيجية تستهدف زيادة عدد المحميات إلى 35 محمية موزعة على جميع موزع القمح في جميع المحافظات من وإلى نفس الوقت حاليه كما لا يوجد تناقض بين طرق الحماية والتشغيل في المحمية والاستغلال الأمن لها اقتصادياً.

ضوابط محمية

وقال أن وزارة البيئة تسعى إلى تنمية السياحة بكل أنواعها بما لا يخل بأي توازن بيئي ويكفي أن نظم 40٪ من منطقة جنوب سيناء محمية طبيعية ومع ذلك فقد أصبحت عنصر جذب لجميع مناطق التنمية السياحية موزعاً أن السياحة الصحراوية داخل أية محمية طبيعية

للخمس تلك عادة على اتباع جميع التعليمات والأرشادات الخاصة على لوحات داخل المحمية بالإضافة إلى حظر الصيد أو قتل أو إزعاج الكائنات البرية أو القيام بأعمال من شأنها الإضرار عليها.

السياحة الصحراوية

أكد د. عيلاجيل أنه تم الاتفاق أيضاً مع الجهات المعنية على إصدار تصريح لرحلات السياحة الصحراوية بمناطق ليست محميات طبيعية على مجموعة من الضوابط التي عمليات الصيد التي كانت تتم في هذه التويزة من الرحلات والتي تعتبر صيداً جائراً وتقترب البيئة يعطى الجهاز الحق في منع الصيد وقد تم الاتفاق على اشتراطات من أهمها حظر جمع أو نقل الصخور أو تدمير التكوينات الجيولوجية رميد أو قتل أو إزعاج الكائنات البرية وكذلك منع جمع الأشجار والحصى أو التلويح بالحجارة ورمادها التلويح الاجتماعية والمخاطر والتقاليد الخاصة بالسكان المحليين. وأشار إلى أنه إن يتم إعلان البحر الأحمر محمية طبيعية إلا إذا توافر لهم القدرة الكافية من الصافي حيث تم وضع خطة متكاملة للسياسة على النشاط السياحي منطقة البحر الأحمر والتي تشمل عدد الفريديج (حماة البيئة) وكذلك الحدائق والمرائب والشعشعور وغيرها من جميع والمراسل التي تحافظ على المحميات للرجانية التادرة ويقع محاصر التلوث الخلفه موزعاً أن هناك أسلوباً آخر للحد من مخاطر التلوث التي يتعرض لها البحر الأحمر وهو الحواجز السابوية بمعنى زيادة الرسوم لامتياز الفروس وزيارة جزر البحر الأحمر الـ 22 وذلك حتى تضمن الحفاظ على منطقة الشباب الرجانية.

التعامل مع 21 محمية كمورد اقتصادي وفقاً لضوابط وإجراءات سياحية

مسؤولية الجهاز ولابد من الحصول على تصريح وذلك وفقاً للضوابط التي تم الاتفاق عليها بين وزارة البيئة والسياحة وغرفة للشركات السياحية والشركات السياحية العاملة في هذا المجال والتي تشمل في الحفاظ على المحمية من التلوث والتدمير وحظر تحرك وسائل النقل خارج الطرق والمخاطر للحدث لها وكذلك التقييم في المناطق المحمية تلك منطقة من إدارة المحمية.

وأضاف أن من ضمن الضوابط أيضاً الحفاظ على نظافة المحمية وحظر المدخول إلى المناطق المغلقة وكذلك السير على مناطق النباتات والتكوينات الجيولوجية أو القيام للخلقات عليها ومخاطرة المحمية قبل خروج الفرس الزوار باستئثاره مناطق الخييمات وفي الأماكن



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٦ / ٧٧

وزارة البيئة بعد جولة على الصناعات العشوائية بالجيزة،

السحابة السوداء إذا استمرت الأنشطة الملوثة للهواء

كتب محمد عبدالمقصود:

أشرت ذاتية مكرم حبيب وزيرة الدولة لشئون البيئة على ١٥ مسيكا تعمل بدون ترخيص وأعطت ٢٦ مسيكا أخرى مهلة لمدة ٩٠ يوما لتوفيق أوضاعها البيئية طبقاً للمعايير التي حددها قانون حماية البيئة.

جاء هذا خلال الجولة المفاجئة التي قامت بها الوزيرة على منطقتي الكوم الأحمر وسقيل بالجيزة أسس في إطار مطاردة الأنشطة العشوائية التي تسبب ظهور السحابة السوداء.

وأعلنت الوزيرة عقب انتهاء الجولة المفاجئة أن احتمالات تكرار ظهور السحابة السوداء وإذا استمرت الأنشطة الملوثة للهواء موجودة كما هي.. وإنما تقوم بمطاردة هذه الأنشطة والمتابعة للمستمرة وتقل مصادر التلوث لمحاولة عدم ظهور السحابة السوداء وأهمها الصناعات العشوائية

التقليدية ومولدات السيارات والأفران التي تميز بالقاهرة والأنشطة التي تسببها مثل حق مخلفات القمامة والحرق المكشوف للقمامة.

وأكدت الوزيرة أنها تتعامل مع جميع هذه المصادر بالتابعة المستمرة وتطبق قانون البيئة ضد المخالفين.

وأعلنت الوزيرة أن بيئة العمل في المسابك التي زارتها أمس متدهورة وأن المسابك تستخدم للتلوث والقمامة كوقود داخل الكتلة السكنية مما يسبب أمراضاً عديدة للسكان في هذه المناطق.

وأن المادخن الخاصة بالمسابك يجب أن يكون ارتفاعها ما بين ١٨ - ٢٦ متراً وتكون لها على ارتفاعات تمايز شيايبك للسكان.. وأشارت إلى أن للبلدان الخاصة بالتفتيش مستلزمات عملها باستمرار للنفاذ على هذه المصادر العشوائية لواء القاهرة.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الوفاء

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٧ / ٢

النيابة تستمع لأقوال أفراد الأسرة المتكوية

القليوبية - صلاح الوكيل:
بدأت النيابة قلوب بشرفاء
الاستشار مختار شافى بالحاض
لديها جنوب القليوبية، فحافق
في أبحاث قرية ميت حلفا، استمعت
النيابة، إلى أقوال فوزية السيد
زوجة الزارع للتوأم، استمعت
الزوجة، عدم علمها بحقيقة الجسم
للشيم، كما استمعت للنيابة إلى أقوال
رجل الشرطة الذين انتقلوا إلى
منزل الزارع وشاهدوا عملية نقل
الجسم للشيم، وأكدوا العثور على
الجسم داخل كرتونة داخل منزل
الزراع، طلب هشام عبودة مدير
النيابة قلوب استدعاء تاريح الطب
الشري وتقرير هيئة الطبقة القرية
حول الحادث.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٧ / ١٢ / ٢٠٠٠

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

ميت حلفا.. حادث عابر الكارثة كانت نائمة.. في كرتونة بحجرة النوم! زوجة المزارع: المرحوم.. أخفى عني الجسم الغريب

مطابقة.. ليس لدينا أجهزة لكشف المواد المشعة بالطائرات والوالت
بعض المكاتب الخاصة تستورد مواد خطيرة.. بدون علم أحد
د. رافت يسري
زال الخطر تماماً.. ومستعد الإقامة بالمنزل المتكرب
مصر.. أفضل دول العالم.. في الالتزام بمعايير الأمان النووي



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٦ / ٧ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

بإذات نيابة قلوبو باشراف
المستشار مختار طعيي الحامي
العام لنيابات جنوب القديونية
التحقيقات في حادثة العثور
على لجسم المسم داخل منزل
أحد المزارعين بقرية ميت حلفا
مما أسفر عن مصرع المزارع
ونجده وإصابة أفراد الأسرة
الخمس بطلق جدي

استمعت النيابة لأول مرة لمسيد زوجة
المزارع والمستشفى وأكدت أنها لا تعرف أي
شي من هذا الجسم ولم يتحدث زوجها معها
في هذا الموضوع.

وأشارت الزوجة في الوقا أن كل ما تعلمه
هو ظهور أعراف شريفة على رب الأسرة في
الديانة تنكح في طبع جاني بعدما أصيب الابن
الصغير .. وبسات حالتها الصحية ورأي الابن
الصغير بعد أسبوعين فقط من المرض بينما لم
والده هو الآخر مصدرا بعد ١٠ أيام .. وهذا
دخل الرعب في قلوبا جميعا .. حتى تحركت
كافة أجهزة الصحة.

ونلت أيتها صابرين ١٧ سنة .. عليها بهذا
الجسم للدراسة داخل المنزل وقالت أنها لم
تتعرض له ولم تراه! وأيتها شقيقها المصري
٨ سنوات..

كما استمعت النيابة لأول مرة شيفات مباحث
مركز شرطة قلوبو الذين انتقلوا منزل المزارع
وشاهدوا عملية نقل الجسم للتح .. واكتوا أنه
ثم القتل على الجسم داخل كرتونة في حجرة
نوم المزارع وتم النقل بمعرفة خبراء الطباعة الفورية

.. طليت النيابة تقرير الطب الشرعي حول
إصابة وفاة المزارع ونجده .. وكذا تقرير هيئة
الطباعة الفورية.

معاملة المستوفين

ومن جانبهم طالب أهالي ميت حلفا ..
بمعاملة المستوفين بالشركة التي استوردت
الجسم للشعر.

.. قال محمد سيد أحمد من أهالي القديونية
تقرير فريق البحث الطبي وضع النشيط لفريق
الحروف ولابد من تقصي الحقائق حتى يتم
تحديد المستوفين ومعاملة من ثبت ارتباطها ..
بشيف محمد جنينة عمدة القديونية .. أن هذا
الجسم كان من الممكن أن يشكل واء للقديونية
بأكملها لكن المصالح قد تم اكتشافه قبل تقادم
الوقت وأكد أن الأمور تسير الآن بشكل طبيعي
جدا داخل القديونية .. لكننا ننظر وننتظر
التحقيقات عن قرب ونشكر كافة أجهزة الدولة
التي تحركت على كافة المستويات خاصة الرئيس
مبارك الذي أعاد أينا الأمان..

من جانبها لا تزال أجهزة الأمن تتفك جهودها
لمرة كيف تم نقل الجسم للشعر منزل المزارع.

التحليل الفنية

تتبع إدارة الأزمات التقنية بهيئة الطباعة الفورية
حاليا والتحليل لتكامل لصاحبه قرية ميت حلفا
لاستخلاص النتائج والدروس المستفادة من
الصاحبه وبموجب الضوابط المتبعة للمع تكراره
وصول أي مادة مشعة للدقائق بين المواطنين
وتشديد رقابية على الجهات المتعامل مع المواد
المشعة للتحكم من قدراتها بالإجراءات الأمنية
المعدة للتعامل مع هذه المواد التي أن تتحول إلى
قضايا تترى البيئة بالنها.

وتواصل التحقيقات للكشف من الجهة
صاحبة الجهان المشع وكيفية وصوله للدقائق بين
المواطنين في الوقت الذي تشهرون فيه أراء
للمستوفين وخبراء الطباعة الفورية حول إمكانية
تهريب المواد المشعة للبلاد واستخدامها
للأغراض الخاصة والطعن منها بأي طريقة
حيث أكد المستوفين بهيئة الطباعة الفورية إمكانية
حدوث ذلك وأن يدخل أي مصدر مشع للبلاد
لا بد أن يكون داخل قلعة ومعاملة محسوب
سجلها بدقة وفقا للقوة الاستيعابية للمصدر
ومسجل عليها بوضع أنها مادة مشعة وتخطر
فيل تلك كافة الجهات الأمنية في الدولة لاتخاذ
الإجراءات اللازمة لتأمين وصولها للموت القائمة
أية في حين كشف الدكتور فوزي حماد الرئيس
الساكن لهيئة الطباعة الفورية والخبير العلمي في
هذا المجال من قيام بعض الجهات والمكاتب
الخاصة باستيراد المواد المشعة واستخدامها للبلاد
من علم أحد واكتشف في المراتي والمطارات
لنقص الأجهزة اللازمة بها لكشف ذلك.

ضوابط وقواعد

الدكتور عبدالمعطي زهران رئيس هيئة الطباعة
الفورية أكد وجود ضوابط مشددة على استيراد
الواد المشعة وأن ذلك الإذن لا يتم لهيئة
بالنيابة لتقوم الفتحة التي نص القانون على
غضونها تهيئة لهيئة الطباعة الفورية.. لما بالنيابة
أفراد الهيئة شديدة المشورة فهي تتبع وزارة



للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٧ / ٢٠

متابعة :

فاروق عبد العزيز

عبد النبي الشحات

محمد تعصب

الصحة.. وقال إن الهيئة يوجد بها مقابر لتخلص من النفايات سمعات تكفي لأكثر من ١٠ سنوات ولا توجد أية مشكلة في التخلص منها مشيراً إلى أن هذه المقابر ملحة بالهيئة وهي عبارة عن غرف خرسانية صغيرة يتم دفن المواد النشعة بها لحين انتهاء قوتها الانشعاعية.

تأخون موده

وطالب الدكتور فوزي حماد بتبني توصيات الرقابة الدولية التي أصدرتها في مسألة الأمان رقم ١١٥ التي تنص على إشعاع جميع المصابين النشعة للقانون واحد وتنفيذ ذلك من خلال لجنة مشتركة من المكتب التنفيذي للرئاسة الانشعاعية بوزارة الصحة والبركان القومي للأمان بهيئة الطاقة الذرية التي أن يتم تعديل القانون رقم ١٥٩ الذي ينص على تقسيم المنشآت النووية للتعامل مع المواد النشعة بين وزارة الصحة والهيئة وهو قانون لا يتناسب إطلاقاً مع التوسع في استخدامات الطاقة النووية الحديثة الآن.

وأكد على أهمية أعداد الكوادر البشرية للرقابة على الجهات التي تتعامل مع المواد النشعة لأن هناك تمصراً كبيراً في عدد هؤلاء بما لا يكفي للقيام بدور الرقابة على اكمل وجه مشيراً إلى أن الأمر لا يتطلب أن يكون هؤلاء من علماء الذرة وإنما من الكيميائيين والفيزيائيين ويطلق عليهم فنيات الأمان الانشعاعي ويتم تدريبهم على أجهزة القياس الانشعاعي الموجودة.. وكذلك استكمال الإجراءات غرفة الطوارئ بالهيئة.

وقال إن استخدام الطاقة الذرية أمر أصبح ضرورياً في العديد من الأمور ولا يمكن الاستغناء

عنها خاصة في المجالات الطبية في حالات التعقيم للمنتجات الطبية مثل الخيوط الجراحية والغضن والأطباء والتبريد مسوي الوسائل الكيميائية ملوحة البيئة كبدول لذلك.. كذلك هناك استخدامات واسعة للطاقة الذرية في الزراعة والصناعة وفي أمور هامة وجوهرية وفهمنا أكثر من إخطارها.

وأشار إلى أن معظم النفايات الموجودة في مصر من المستوى الانشعاعي المنخفض مما يجعل التخلص منها من الأمور السهلة.. كما توجد بركة لوقود المستند من للفاعل

في نفس المكان وهناك إجراءات صارمة لحفظ هذه المواد ومنع الاقتراب من أماكنها.

طاعت ميت حلالا.. وتشرنوبل

* وتلى الدكتور والت يصرى وكيل شعبية البحوث الانشعاعية بهيئة الطاقة الذرية إمكانية استمرار تأثير الانشعاع بقرية ميت حلفا مؤكدا استمداه للعلماء لنزل فضل والبدا به والاكثر من الطيور والحيوانات الموجودة به لأن مصدر الخطر انتهى تماماً بمجرد زوال الجسم المشع من المكان خاصة وأنه لم يتسرب منه أي مادة، أما الذي تسرب كان انشعاعاً طاقاً ضوئياً الضعيف أو لبنة الكهرباء ينتهي بمجرد غياب الضعيف أو اغلاق الصمام.. وتلى إن تكن قرية هذا المصدر ١٠٠٠ كوري وقال إذا كان ذلك لكالات القرية حرات مجرد التربة منها.

وقال إن حبات تشرنوبل تسربت منه المواد النشعة للأرضي والمياه والمحاصيل الذي أمطر الأرض فاصبح كل شيء ملوثاً طاقاً مشعاً وأصبح الغذاء مشعاً وليس مضمناً.. وكان يمكن أن يحدث ذلك لو فتح أي أمان قرية ميت حلفا المصدر للنشع.. كما أن الذي حدث اختلف كثيراً عن تصحيح الأغذية حيث تظل الانشعاع بالغذاء وتخرج منه لثقل البكتيريا والتركيز ائرا.

احتياطات أصلة

وأكد الدكتور يصرى أن مصر من أفضل الدول في تطبيق الاحتياطات الأمنية للكشف عن المواد النشعة ومراقبة الأغذية.. حيث يتم وضع معايير مشددة لمراقبة درجة الإشعاع بالغذاء منذ حبات تشرنوبل ولا يمكن السماح بدخول أغذية بها نسبة إشعاع أكثر من ٢٠٠ بيكريل في ٧٠٠ بيكريل للمنتجات الأمان للحفاظ على صحة المواطنين خاصة الأطفال مؤكدا على أن معظم دول العالم تسمح بنسب أعلى من ذلك بكثير وإن مصر وقصمت هذه النظم الشددة لاعتمادها على نسبة كبيرة من الأغذية المستوردة من أوروبا.

وأشار إلى أن هناك ٢٨ محطة مراقبة وإذار ورصد لشماع منتشرة على مسطوي الجمهورية ومتصلة بشبكة كمبيوتر مسجل عليها كافة البيانات ومتراب بها أحدث الأجهزة مشيراً إلى أن هذه الشبكة كان لها دور هام في حماية أهبال طوال الفترة الماضية من إخطار المواد النشعة وإن هناك تلاً من الكسرات خاصة البندق تم معالجتها والتخلص منها في مقابر هيئة الطاقة الذرية لوجود أسية إشعاع عالية بها رغم إقصائها المعقدة التي رفعت ضد البيئة من كبار المستوردين.. مشيداً بدور هيئة الرقابة الإدارية في حماية المستهلكين من ذلك حتى يتفرغوا للعمل في أمان.



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦ / ٧ / ٢٠٠٠

الخدمات المكونة

ومن الاجراءات التي تتخذ ضد الشحنات الدولية قال انه يتم طي الصور منع دخول هذه الشحنات للبلاد واعادة شحنها خارج الحدود على نفقة الجهة المستوردة او يتم التخليص عليها مع دفع ضريبة مصرية ضد المستوردين.. مشجرا الى انه في حالة إعادة التصدير يتم مرافقة هذه الشحنة في مغادرة المياه الإقليمية.

تعاون كافة الجهات

واشار الى التعاون القائم بين السفارات المصرية في مختلف دول العالم والجهات المختصة الاخرى الهتمة بالامن القومي والصحة لتزويد هيئة الطاقة الذرية ببيانات معطومات عن شحنات متجهة للشحن الاوسط لاتتخلل الاجراءات اللازمة لمنع دخولها مصر.

وبال اذن المراقب الضمة ايجبت سلعة يمكن تارائها بين الناس وان هناك اجراءات مشددة تتخذ عند استيراد أي مادة من هذه النوعية حيث تتعاون قوات الدفاع والقوات المسلحة والخابرات ووزارة الصحة وهيئة الطاقة الذرية والشرطة لتأمين نقل مادة صغيرة مثال فلم الرصاص.. واذا كانت قاذبة من الاسكندرية تكون هناك قوات على طول الطريق لمنع احتكاك أي شيء بالسيارة المحملة بهذه المادة.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٧ / ٥ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



إذا كان «شريف عبد الخالق» صاحب شركة النقابات القذرة الذي أراد الإضرار بصحة شعب مصر طمعا، وجشعا.. قد أودع السجن وأحيل محبوساً إلى محكمة الجنايات.. فكيف يترك المدعو «سالم أحمد» صاحب شركة «ولدينج اند كونسلتنج» الواقعة في حي مدينة نصر حراً طليقاً حتى كتابة هذه السطور.. رغم الجريمة البشعة التي ارتكبها.. ورغم ما سببه من أضرار لأهله، وثويته.. دون وازع من ضمير، أو دين، أو أخلاق؟

إن الشركة المذكورة هي التي قامت باستيراد «الجسم المشع» الذي تم العثور عليه في قرية ميت حلفا بمحافظة القليوبية.. من خلال شركة بتروجيت للبترول.. وببوليصة شحن غير مطار القاهرة..!

وأنا هنا.. لن أتحدث عن مدى الأثار المعنوية السلبية التي سببها لنا جميعاً هذا العمل الرديء.. ولكن يكفي أن أبناء المنطقة مهملون بأخطار الأمراض على مدى عام كامل من الآن. أنهم - للأسف - معرضون لتكسير كرات الدم البيضاء، والحمراء، وتكسير صفائح الدم وتلف نخاع الشوكي حيث يفقد «العظم» وظيفته إما جزئياً وبالتالي يحتاج المريض إلى برنامج علاجي طويل المدى.. أو كلياً، الأمر الذي لا مناص معه - عندئذ - من زرع نخاع بأكمله.. وتلك عملية ليست سهلة وغير مضمونة العواقب..

لقد اثبتت التحقيقات أن إحدى الشركات الأمريكية هي التي قامت بإنتاج هذا الجسم الإشعاعي وهي التي قامت بشحنه يوم ١٧ يناير الماضي إلى القاهرة.. لكن الغريب.. أن الشركة ذاتها سبق أن انتجت «نفس» النوعية التي سببت «نفس» المشاكل حيث وقع الجسم في أيادي الجماهير.. بكل من المغرب والجزائر، وأمريكا اللاتينية..!

إن .. ألا يدعوننا هذا إلى اليقظة، والتأمل، وضرورة الاستقصاء، وتوقيع أقصى العقاب على الوسيط المصري.. أو بالأحرى.. «العميل المصري»؟

إنني أطالب - كما - من وزير الداخلية، ووزير العدل، والخائب العام بإلقاء القبض على «سالم أحمد» هذا.. والتحقيق الفوري معه.. عسى أن نخرج بحقائق غائبة عنا.. تكشف لنا الفرض المشبوه.. وربما تؤكد إلى أي مدى نحن مستهملون - كشعب ودولة - من جانب قوى خافية عنا..! المسألة - بإسادة - لا تحتاج إلى تأخر أو إبطاء.. لاسيما وأن أحد أطراف القضية.. شركة شبه حكومية هي شركة بتروجيت للبترول.

وفي الخاتمة .. تجب كلمة :

هل تعرف اسم «عبد الحميد زهران»؟
إنني مؤمن بأن الخالقية العظمى لا تسمع عن هذا الاسم شيئاً..



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات المدنية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٧ / ٤

وذلك أمل طيبى.. لأن صاحبه
ليس ممثلاً، أو مطرباً، أو لاعب
كرة..!

إن د. عبد الحميد زهران.. هو
رئيس مجلس إدارة الهيئة العامة
للطاقة الذرية.. الذى ظل ورجاله
يصلون الليل بالنهار.. لاكتشاف
أصل الجسم ذى الإشعاع العالى
جداً وأيضاً من أجل استخراج
الرقم الذى يحمله وتصويره..
ولولا كل هذا الجهد.. لم يكن
صائرين نضرب أخصاً فى
أسداس.

إنهم الجنود المجهولون.. سواء
فى هيئة الطاقة الذرية، أو سلاح
الحرب الكيماوية، أو وزارة
الصحة الذين نثروا حياتهم من
أجل العزيزة مصر.. بينما يوجد
آخرون لا يتورعون عن توجيه
سهام الخسنة، والذالة ضد
صبرها الجنون.

شكراً للقيم، والمعاني.. ولا سامح
الله.. أصحاب الذمم الخزية الذين
ننتظر اليوم قبل غد مثولهم أمام
القضاء العادل.

سليم رجا

E-mail:samirragab@eltahrir.net



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٢ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. سعيد صلف

كارثة قليبوب النووية وعقلية كنز أفلام على الكسار وحواديت مصرية أخرى

عندما نقرأ تفاصيل كارثة قليبوب والصندوق المشع نراه أكثر حكمة القول من البداية ما يضحك، فالشخص القوي المستول من هذه الكارثة عثر على الصندوق المشع في ثقله رمل منذ حوالي سنة، وبدلاً من خطر أجهزة الأمن فور تغطيت عليه عقلية أفلام على الكسار وعلاء الدين والسندباد وعلى بابا الذي تسميطن على ثقافة الكثرين في مصر الذين يعتقدون أن السعادة والتجاذب يمكن في ضربة حظ أو التمتع في كنز لمن مالوش صاحب ليودع الفخر مرجانه واسرتها وتفل على طول فرجانه. وهي عقلية غير موجودة لقط في أوساط البوابين والجهة والأسيين وبالمى الطرشي بل أيضاً في أوساط أصحاب المطاعم مثلما شاهدنا في سلسة صنفية المشكور على شيفطة معلومة بملايين الدولارات لقلب حبيسة البسطاء والفقرار رأساً على عقب. وهكذا نرى الإعلام المصري عقلية وقبح التواكل والانتظار حتى العثورة على الكنز الموعود بدلاً من العمل والمبادرة والاجتهاد مثل بيل جيتس ملك برامج الكمبيوتر. لماذا لم يسارع هذا القوي إلى أخطار الأمن؟ وهل هذا يكشف خلاصاً في علاقة المواطن بالشرطة والواتية؟ هل هناك محاولة جادة لتثنية الوعي الأمني لدى المواطن المصري لتكون علاقته مع الأمن متشابهة لعلاقة الأمن الإسرائيلي مع المواطن الإسرائيلي حيث التعاون والتنسيق الوثيق. المواطن في مصر مجرم حتى يثبت عكس ذلك بينما في الدول الأخرى المواطن مواطن حتى يثبت من يدعي عكس ذلك في الحكمة. ربما خطر له الاتصال بالشرطة لكنه اترك أنه سيخجل هو واسرته في سن وجرم غير البهيلة التي تطول من هم اتخن منه. ألم يعتقل ويهدد وذاع الم سجن مليونيرات وكتاب ومثقفون من العيان ألقوا مثل هكل؟ فمأذا سيجد لشخص غلبان مثله. لذلك فيما يبدو أنه قرر أن فلسفة الأمن شاف ولأن يرى أفضل الحلول كما أن

الصندوق قد يحوى الكنز الموعود والذهب المفقود فلا يجب أن يكون وش فقير وبين على خراب عيشه ويخسر الحكومة في التي ليها والتي مالهاش فيها والاعتراض على المنح الإلهية لمثاله وكفى الله المؤمنين شر القتال والشرح. وعندما حاول كسر ويرى الصندوق لم يجد فيه الكنز الموعود بل لوث المحتوم. وانقلبت القرية رأساً على عقب فربح الجمهوريه بنقسه ومجلس الوزراء الوزراء وخبراء الحرب الكيماوية ومسئولو هيئة الطاقة النووية هرعوا للمكان وأجريت تحاليل مجانية لسماء كل أفراد القرية وقصائدها أيضاً لكشف شמוש الحادث والبعض تسأل هل مصدر الإشعاع مواد مشعة من المستشفيات مثل الكويبات أم نفايات نووية أدخلت سراً لمصر من قبل مستوردى الأغذية الفاسدة والخضرات الذين وسعوا نشاطاتهم هذه الأيام للحجارة في النفايات النووية. وهذه الافتراضات غير لها الأساس الواضح الذي يعكس وجود شكوك وعدم ثقة في كلام الحكومة ورجال الأعمال لدى الشارع المصري والاقتصاد لهما يتخالفان أحياناً لصالح خاصة ضعفة على حساب الشعب. ألم تحاول بعض الجهات منذ سنوات إرسال سفن محملة بمواد مشعة لفضها في مصر ولولا أن كشفها حزب الخضر الألمان وحركة جرين بييس لما اكتشفها أحد. وبالنسبة أين حزب الخضر المصري في هذه



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٤ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الوراثية الإنسانية وتلاسمها لكن لفت نظري أن أكثر من ١٨ دولة شاركت فيه منها إسرائيل ولم تتشارك فيه مصر لأسباب غامضة أو وهمية . وهذا كشف مجدداً تأخرنا عن اللحاق بالركب العلمي والحضارى . لقد تكررت الإهزام فى عدد الأبحاث الماضى أن السبب هو أواخر عليا حسب وزير البحث العلمى السابقة ليفيس كامل وأعتبارات أخلاقية و تخوف من حصول الأعداء على الخريطة الوراثية للمصريين رغم عدم صعوبة ذلك عليا بمجرد الحصول على نقطة دم من أى مصري فى العالم مما يسهل شن حرب جينية ضلنا . وتطلب هذا أن رأى فى اللجنة المشكلة و طلى فامتدعت مصر عن المشاركة فى مشروع الجينوم العالمى الذى سيساعد القطر على اكتشاف الأمراض ميكرا ومعالجتها بالتقارن وبقة لم يسبق لها مثيل فى تاريخ البشرية الطويل التعميس وعدم وجود اسم مصر فى قائمة اللجان عشرة دولة التى ساهمت فى هذا الكشف العلمى التاريخى الفريد أصابنا بالأحباط والحنن أن نتخلف تحت أى حجة بينما الآخرين يهاضمون وينخلون هذه المجالات الهامة ويفيدون البشرية . هل نحن الوحيدون فى العالم المهتمون بالأخلاق بينما اليابان وأمريكا وفرنسا وألمانيا أخلاقهم أقل من مستوا العالمى ؟ لقد كانت رسالة مصر عبر تاريخها هو المساهمة فى الحضارة العالمية والبشرية وليس الخوف المرضى من كل شيء خاصة علقنا النفسية الأزية إسرائيل . لماذا لم تخطى إسرائيل أن يطعم أحد على خريطة شمعها الوراثية بينما نحن ركبتنا سكين غفرية . عدم مشاركة مصر فى هذا المشروع يفتح مجدداً ملف كيفية اتخاذ القرار العلمى فى مصر؟ وأمل ألا تم المسألة مروى الكرام ويهدم بها الإعلام المصرى ويحقق فيها مجلس الشعب القادم فى استجواب سريع من تلقى تلطم من ظروف اتخاذ قرار استثناء مصر عن المشاركة فى هذا المشروع العالمى الهام .

القضية هل ليزال اعضاءه مشغولين بمشكلة الزعامة وعلى الشعب المصرى أن يعتمد على حركات البيئة الأوروبية لا المصرية الى الأبد؟ هل الإعلام المصرى كعادته يهول ويكبر للوضع لترويج الصحف المائزلة فى موسم الانتخابات الصعب . وكيف يمكن العثور على مثل هذه الأشياء المفضة فى مصر؟ هل هربت من خلف ظهور الأمن أو بغواطه البعض من خارج مصر؟ وإذا كانت سرقلت أو القيت كمهمات لابن الأمن الصناعى المزعوم فى مصر ؟ اذا كانت سرقلت من شركة أو مستطفى هل هناك بلاغات للأمن بذلك وماذا تم فيها منذ أن عثر عليها هذا القروى منذ أكثر من عام . هل هي مخلفات مستشفيات مصرية التى ياهمال دون حماية بصورة عشوائية فى الصحراء المصرية وماذا سنفعل مع المسئولين عن هذه الجريمة ؟ هل نستصم من مرتبائهم الشهيرة عشرة جنيه أم نخرمهم من مكافأة عيد العمال والرسوب الوظيفية ونطفيهم فى الترقية ؟ هل نحن جانون فى استئصال الأهمال من الشخصية المصرية لو كبت أن احدا اهمل وترك مثل هذه الأجهزة المفضة ملقاة دون حماية؟ انك فى ذلك .

مأساة صنع القرار العلمى فى مصر و مشروع اطلس الغفرة الوراثية ان انشل القارئ بشروح علمية معقدة حول أهمية مشروع فك اطلس الشيفرة



المصدر: الأناضول

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠١١/٧/٢٩

أرباح المهربين بالملايين .. والعقوبة ٢٠٠ جنيه فقط! انذار بطرد مصر من الاتفاقية الدولية لحماية الحياة البرية

■ القاهرة - أسامة خالد ■

■ تلقت ميسرة انذارا بالاطرد وتلحق المسؤولية في الاتفاقية الدولية لحماية الحيوانات والنباتات النادرة من الانقراض والتي وقعتها ١٤٤ دولة بينها ١٢ دولة عربية في الرابع من يناير عام ١٩٨٧ وأصرق بالاتفاقية «سياتس».

وجه الانذار بعد تزايد عمليات تهريب الحيوانات والنباتات النادرة في الخارج عن طريق تجار السلوا من منطقة «أبو رواش» في الجيزة عكرا رئيسا لارام صلفات التهريب.

وأمر لثاني قنار الطرد صمير قنار رسمي من جهاز شؤون البيئة المصري بوقف عمليات الاتجار في الحيوانات والطيور والنباتات البرية، وتشكلت لجنة من وزارات الزراعة والبيئة والخارجية للتصديق مع وزارة الداخلية ومصلحة الجمارك لإحكام الرقابة على ممتلكات خروج هذه المهرولت، حيث أوشكت حيوانات وطيور ونفقات مصر البرية على الانقراض واختفى عدد كبير منها.

وقد تلقت الخارجية المصرية إخطارات كثيرة من جهات دولية بوجود سوق للإتجار في الحيوانات والطيور والنباتات البرية النادرة في ميسرة، بينما نفي د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شؤون البيئة وجود عمليات تهريب واسعة. وقال إنه تم ضبط عمليات تهريب فقط على ٩٤، ٩٩ مشيراً إلى أن عمليات التهريب والاتجار والصيد تلحق لثان البيئية الذي تحظر مواده مبيد

بعض الحيوانات والطيور البرية، وله ملحق بحدد أنواع الطيور والحيوانات والنباتات النادرة أيضا الصيد. وهناك أيضا قانون للحميات الطبيعية التي يخطر الصيد بكل أنواعه في المحميات البالغ عددها ٦١ محمية تمل ٢٨ من مساحة مصر، وهناك اتفاقية «سياتس» الدولية التي تدرم الاتجار بالحياة النادرة بالانقراض وتوصيها لها قوة القانون.

اعترف الدكتور إبراهيم عبد الجليل بأن هناك من يقومون بتهريب الحيوانات والطيور البرية عقب صيدها من الصحاري وهناك عشوات المهربين للمصريين والأجانب تم ضبطهم وأعياداً إلى الدية.

كما أن الحالات التي تم ضبطها أقل كثيراً من حالات التهريب التي أُلقت اصدها من الغيبط. وأضاف: أن عمليات دولية ترسل إلىنا إخطارات تؤكد أن مصر من الدول المتصاعدة في عمليات التهريب ونحن بصدد وضع نظام جديد لاصفار تراخيص الاتجار في الحياة البرية.

وأشار إلى أن العقوبة التي يتفادها المهرب خفيفة... فهي حوالة غرامة لا تقل عن ٢٠٠ جنيه ولا تزيد على ٥ آلاف ولابد من تغليظ تلك العقوبة حيث يروج المهربون من هذه التجرة ملايين الدولارات.

وبما يقول د. عصام البكري رئيس إدارة مشروعات للحميات الطبيعية أن الاتجار في الحيوانات البرية والطيور للنهدة بالانقراض ممنوع مطلقاً ولا يسمح بتصدير هذه الحيوانات، لكن نسمح بتصديرها للجهات المختصة مثل هيئة العمل والنقاع بأعداد محدودة خاصة

للاولاد، للحصول على الامتياز. وهناك جهات أجنبية خرجية تخطرت بوجود حيوانات برية مصرية نادرة في

قنار، ومن هذه الجهات المتحدة للبيئة حزب الخضر في ألمانيا.

وأشار البكري إلى عدم وجود احتمالية للحياة البرية للمهرب وهناك محاولات منذ فترة للحصول على مثل هذه الاحصالية، والبلات التي تلحقها من الخرج لا حصر لها لكنها قلت منذ

ملع أوائل الصيد في الصحاري. خاصة وأن مساحي شمل سيناء ومطروح تضم أنواعا مختلفة من الغزل المصري والطيور، وسبق لجهاز شؤون البيئة القيام بمحلات على عدد كبير من المحل التي تباع هذه الحيوانات ولتم مصفرة

الكثير من الحيوانات البرية والنباتات، وكانت أهم هذه المحلات على محال كرناسة ومرسى مطروح بالإضافة إلى مصفرة بطير ونباتات وزواحف كثيرة من سوق السيدة عائشة. وقال البكري أن اتفاقية «سياتس» الدولية تضم ٢ ملاحق تصح على ٢٨٠٠ نوع من

النبات والحيوانات النادرة بالانقراض ويعمل حجم الاتجار في القردة على مستوى العالم من ٢٥ إلى ٢٥ مليون دولار، والزواحف من ٥٠٠ إلى

١٠٠ مليون دولار، والطيور من ٢٥ إلى ٥ ملايين دولار



المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٤٠١/٧/٢٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تأجراً لشهرهم حسام لرويش واسامة البنداري وعمرو محمد سعد وناصر طلبة. وتضم للمصحات والصحارى المصرية نحو ١٠٥ أنواع من الزواحف والبرمائيات، منها ١٠ نوعاً يخطر صيدها على الأطلاق، وهناك تفرير سنوى يحدد حجم الاتجار وتعدد الشركات المتفجرة فى مصر يتم ولحمه فى سكرتارية «سليتن»، القذافية بالاضافة الى تفرير آخر يتم لعدده كل عشرين يرفع الى نفس السكرتارية ويمنع داخل حصر مسيد القديسات الكبرى خاصة الفزائن والوعول والقعود حيث يوجد فى منطقة منخفض القنطرة بمصر القصد الصيد، كما انقرض من الأراضي المصرية القصد السينواى نسبة الى سيناء وتظهر مؤخرًا فى اسرائيل.

ويقول الدكتور محمد ابراهيم ان افر بلاغات التهريب كان قد مكتب «أبي براك» الذى يمتلكه ناصر عليه احد ابناء عائلة طلبة بمنطقة الجوزاين بالاهرامات حيث تم ضبط مجموعة كبيرة من الحيات والفطرب كانت فى طريقها الى خارج مصر ، وتلقينا ايضا فى نفس هذا الشهر كاملاً هاتفا من احد مسؤولي الامن بمطار القاهرة يبلغنا فيه عن ضبط سبعة من دولة ملونوليا اثنا محاولتها تهريب مجموعة من التماسيح الحية داخل حثالب فى مناطق سرية بالاناضافة الى ٥٩ لحياتاً ملابيا، وقالت فى التحقيقات انها اشترتها من محل «توتون عزيز» بمنطقة رمسيس ببلغ ٥٠٠٠ دولار بالاضافة الى مجموعة من السلاحف البوليفية المصرية الفكرة ب٢٠٦ سلاح ميبأ فى اكيرس صغيرة من القماش و ١ طرد من الخساف والفتران والقنطلة المصرية ومجموعة كبيرة من سمك الزينة الحية داخل حثالب وكانت جميع هذه الحيوانات متجهة الى اليابان للتباع بمبلغ ضخمة لتدرلها.

ويقول د. محمده ابراهيم ان الحيوانات الحية المضمومة تمار الى مناطقها الاصليه والخط منها يتم عرضه بعاملين للحيات بجهاز شويون البيئية وأن اللجنة المشكلة حالياً من وزرات البيئة والزراعة والطرقية تعمل للتوصل فى شروط جديدة تحد من عمليات الاتجار والتهريب وتضمد الاختصاصات.

ويتم استخدام التحاليل والسمالى والسمالى والفيلة والفزائن والنام والسمور الى انتاج الجنود والفراء والماج والسمك ومصنوعاته ويدخل الماچ فى صناعة مسجات آلة البيانو والآلات الموسيقية ومن أهم النيكات التى توشك على الانقراض الصباريات ونيلقات أكلة النجوم ونيلات الدوسنج وهو عشب صينى، ويقول الدكتور عصام البدرى ان منطقة أبو روافى بالحيزة من أشهر مناطق التجمع لتجار الحيلة البرية فى مصر ومثلقى أشهر العربيين، وأشهر عائلات الاتجار والتهريب هى عائلة «طلبة» بالبحر بالمسيد من هؤلاء العربيين يمكنون الحاسبات خاصة داخل مزارعهم لتتسبين عمليات تهريب الحيوانات والطيور البرية مع عدد من العربيين بأوروبا وبعض الدول العربية، لكثيراً ما تجد الاثبات فى أوجه منازل هؤلاء التجار والعربيين مثل «هناك الزواحف»، ويقول د. محمد ابراهيم مدير جمعية «هبة الحصن» بين ككلا ٦٤ و٦٥ طريق مضمصر الاسكندرية المصحراوى أن عدد الاسكندرية المسجلين على مستوى مصر فى الاتجار بالحيلة البرية ٦٤



المصدر: الحداثة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧/٩/٨٠

مؤتمر دولي في كندا عن مشكلات البيئة والتلوث

تكنولوجيات ونماذج من أنحاء العالم

لاسترداد النفايات المفيدة وإعادة

استخدامها

□ تورونتو - رابطة حداث

■ شجرة سنيان احمر زرعت في باحة مركز تورونتو للمؤتمرات مباح * حزينان (يونيو) الماضي كانت بداية رمزية ليوم البيئة العالمي ومؤتمر R 2000 الدولي الخامس للإدارة المتكاملة للموارد والتكنولوجيات البيئية الخاصة باسترداد النفايات المفيدة وإعادة تدويرها ونسجها في الصناعة. وهي المرة الأولى التي يعقد فيها هذا المؤتمر خارج سويسرا منذ بدء تنظيمه عام ١٩٩٢. وشارك فيه أكثر من ٣٥٠ باحثاً وصانعاً من ٦٠ دولة، اتوا إلى كندا ليقدّموا حلولاً علمية وتنظيمية مجدية لتصايفها للصناعات التي تتركز عملياتها الآن سلبية على البيئة، خصوصاً في إنتاج الطاقة وإدارة نوعية الهواء والمياه والتربة والمواد الخطرة والسامة والموارد الطبيعية.

ورافق المؤتمر الذي استمر أربعة أيام معرض للنفايات والمعدات المتطورة، شاركت فيه مؤسسات وشركات عالمية قدمت أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيات في حقل الإدارة المتكاملة للموارد. وتركز معظمها على استرداد المواد القيمة من النفايات.

الفتح المؤتمر ورئيس شركة

PEAK السويسرية المنظمة انيس براج، ولخلفت الجلسة الافتتاحية كلمات لوريس مشرونت وديس اللجنة الاستشارية للمؤتمر ورئيس مجلس الأرض وجاكولين الويزي دو لادريين مسيرة قسم للتكنولوجيا والصناعة والاقتصاد في برنامج الأمم المتحدة للبيئة، وجون ترير رئيس وزراء كندا السابق، وبونالد كوزنر عمدة مدينة ماركهام راعية المؤتمر، والبروفيسور فريز الجين رئيس مؤسسة ENFA السويسرية المشاركة في تنظيم المؤتمر.

عبروات من كل بلد

الإدارة المتكاملة للموارد والنفايات كانت محور أوراق عمل كثيرة حول إعادة تأهيل الأراضي الملوثة واتخاذ القرارات المناسبة في السبل الملائمة لاستغلالها، والأنتاجية العالية الناجمة عن التعاون بين الصناعة والسلطات البلدية، والإدارة المتكاملة للنفايات الصلبة في مدينة امونوتون وجورلها. كما قدمت أوراق حول القياس المسبق لنفايات البناء واتخاذ التدابير لتخفيضها في بريطانيا، ومعالجة التربة الملوثة بتكنولوجيا متطورة في هولندا، ونمذجة عمليات حرق الوقود وإنتاج البلاستيك في مصانع

اميركية وإدارة نفايات في البرازيل كمثال على الحلول البيئية والاقتصادية التي يمكن أن يقدمها نال التكنولوجيات في البلدان النامية.

ودارت جلسة خاصة حول التقييم والاتجاهات المحلية والوطنية. فحرفت استراتيجيات إدارة موارد النفايات الصلبة في اللين دولاسكوفا القندي وخطوط توجيهية لإدارة نفايات السخسبنيات في البرازيل وباتسستان والهند، وامكانات الخافسة وفرص التكامل لدى تطبيق الإنتاج النظيف وإدارة التدوير في الصناعات المختلفة وتصميم مجتمع نموذجي متيق للبيئة في الهند من خلال إعادة تدوير كل النفايات، والأساليب البلدية والتشجيعية في إعادة تصنيع النفايات التي تعارض في مدينة تورين في جنوب أفريقيا، والمشاكل المتكررة التي تواجهها إدارة النفايات الصلبة في مدينة لاغوس عاصمة نيجيريا، ومشروع استخدام النماذج المتطورة والآبار الجافة كخزانات جوفية للنفايات في اليابان، ونماذج دراسات جسد المحارق في إيطاليا، وتجربة الإدارة المتكاملة في مدينة لوزن البلونكية كمثل للتغيرات التي تطرأ على تركيبة النفايات وأساليب معالجتها والتخلص منها لدى الانتقال من الاقتصاد



الموجة إلى السوق الحرة. ومن المظاهر الجديدة التي تطبقها شركات محلية وإقليمية قدم مشروعات لجمع نفايات التغليف والتعليب المنزلية وإعادة تدويرها في اسبانيا وبريطانيا، ومبادرة طوعية لإعادة تصنيع بطاريات النikel والكاديوم انقلت على مزارستها القطاعات الصناعية في امريكا الشمالية، ونموذج لتحقيق الولد الاصطناعي مع جمع الجودى الاقتصادية مع حماية البيئة في عمليات إنتاج المياه للمصانع. ومن الدراسات الخاصة في تصنيف النفايات وفرزها الفصل الالكتروستاتيكي للنفايات البلاستيكية المختلفة في كندا، وطرق الأجهزة الالكترونية والمخلفات التي يشكل البلاستيك معظم محتواها باستعمال مواد تكييف وحصل التباين عن بقايا البلاستيك في آلات الفرز بطريقة التدوير.

وعرضت عمليات ميكانيكية اعتمدت في بلدان مختلفة والتيتمت فاعليتها، ومنها إعادة تدوير المخلفات النشائية في صناعة الورق، والانتهازات التي حققها إعادة تصنيع البلاستيك PET في أوروبا، واسترداد النفايات الورقية والبلاستيكية والمطاطية في الولايات المتحدة وإعادة تصنيعها بأساليب صديقة للبيئة لإنتاج مواد وسع ذات قيمة تجارية، واستعمال نفايات السجاد والموكيت والأقمشة لتدبيبت الثوب، واستغلال رماد الفحم في إنتاج الاسمنت في صربيا، وإعادة تدوير واستخدام رماد البنايات في الهند وتايوانا، والرجوع إلى الاقتصاد والبيئة وتحسين المناخ الداخلي وعالية استهلاك الطاقة في البنية بأعمال أنظمة تكنولوجية للأتمتة على الطاقة الشمسية.

عمليات ومبادرات نموذجية قدمت عشرات الأوراق حول العمليات البيولوجية التي يمكن اعتمادها في الإدارة المتكاملة للنفايات، ومنها دراسة الزيرية حول أحواض البكتيريا اللاهوائية، ودراسة مصرية حول

اضافة الكحول إلى انتفاشات السائلة وشبه السائلة في صناعة السكر وتأثيرها في إنتاج الكحول

الحضمية وإنتاج عجينة الورق من المخلفات الزراعية والورقية المعالجة انزيميا في إيطاليا، وفرز المعادن الثقيلة بواسطة الكيون المنطش المعلق من وحول المجاري في سنغافورة، والتحليل البيولوجي للمخلفات الحيوانية لاسترداد ما يمكن إعادة استعماله في الزراعة وتربية المواشي في نيجيريا، وتغليف النفايات المنزلية في الأنفاق ومواقف السيارات العامة تحت الأرض في النمسا، وإزالة الألوان من أصباغ الأقمشة باستعمال سلاسل بكتيرية، واستخدام مخلفات الزيوت والشحوم لتحسين نوعية التربة الزراعية في كندا، وطريقة مستخدمة من الفيليبين لتنشيط الطفر والحفن في التصعيد السريع للنفايات العضوية.

ومن العمليات الحرارية إنتاج الزجاج الرغوي للمعاد تدويره

الذي يستعمل في عزل الحرارة وضبط الإنعاثات، وإضافة مواد تصهر حرق نفايات الخطرة في ألمانيا، وتقنيات أميركية وسويسرية بديلة من الحرق للتخلص من النفايات الطبية مثل تعقيم المخلفات المعدية بواسطة الميكروويف.

وعرضت مبادرات نموذجية لإعادة تدوير الالكترونيات في القطاع التجاري، وأفضل التقنيات المتوفرة حالياً لمعالجة الزيوت المستعملة، ونظام نموذجي طبق في كندا لاسترداد مواد مفيدة من مخلفات حقول النفط.

ومن البرامج والنماذج الاجتماعية الاقتصادية طريقة جديدة مستعمدة في الولايات المتحدة لتعليم الأولاد مفاهيم الصحة البيئية والتدريب البيئي لوظفي وزيائن شركة بيل كندا، على إعادة استعمال وتدوير النفايات واسترداد الحديد منها، واستعمالات البلاستيك في الأجهزة الكهربائية والإلكترونية مع انبعاث الاعتيادات الجديدة

ببيليا والمتممات إلى جمع الرأجل من تصميم النفايات حتى استرداد المواد المفيدة من نفاياتها، ومقارنة بين أنظمة مختلفة مستعمدة في السويد للصل النفايات العضوية المنزلية في المصدر، وأساليب عمل جامعي القمامة من المناطق السكنية في جنوب إفريقيا حيث فرز النفايات وإعادة تصنيعها مصدر رزق وطريقة حياة. ويحدث خطوط توجيهاة لخفض تكاليف إعادة التصنيع في محامل تدوير القمامة الرطبة والجافة، مبنية على نتائج تجارب عملية في كندا.

كما عرضت إمكانات البحث والتطوير في الإدارة المستدامة للنفايات مع التركيز على الاستمرار الناجح للأموال المجدية

من رسوم استخدام المطامر في بريطانيا، وقدمت دراسة تحليلية اقتصادية للنفايات المنزلية الصلبة في تركيا.

ومن العمليات الكيميائية المحيطة تقنية اعتمدت بتجارب مصر لاسترداد كالهيد الزيت من الراب الخاص الذي يستعمل في إزالة اللون الدائن من الزيوت، وإعادة تأهيل مناجم الفحم المهجورة باستخدام رماد الفحم المحروق، وتقنية جديدة من بيلاروسيا لاسترداد وإعادة استعمال الغازات القابلة للاحتراق من عوادم السيارات، وتجربة استخدام الكبريت الصناعية في كندا لتقلية المواد الكيميائية في عمليات التصنيع، وتقنية جديدة من مصر لإعادة تصنيع نفايات السيلولوز بمعالجتها شعاعيا، وإعادة تدوير الأنثيمون والنيرومين في هولندا، واسترداد الرصاص من معبنة البطاريات المستعملة في الهند، ومعالجة مياه الصرف الناجمة عن صناعات الككولات والمشروبات، واستخراج مواد قيمة من نفايات الدايك والصمغ في الجمهورية التنيكية، وإزالة الكروميوم من المياه الجوفية، والمطعة وإعادة استعماله، وتصميم من مصر لحمل تنقية المياه المبتذلة الناجمة عن مصنع



المصدر: الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٤/٧/٢٤

للزيوت والتشحيم.

ولقد تمت دراسة تحليلية مقارنة للقوانين المتعلقة بمسؤولية الشركات المنتجة عن نفايات عملياتها ومنتجاتها. ولقد تمت دراسات كثيرة عن تصميم المنتجات البلاستيكية ومطابقتها لمعايير الجودة، منها دراستان أميركيتان عن مدى العمر المتوقع لمصاحبة الأعمدة والألواح البلاستيكية المعاد تصميمها في قطاع البناء واستخدامها في الجسور والأرصفة البحرية والسكك الحديدية، وخطوط توجيهها ونظام نموذجي من سويسرا لصنع القسرات في إدارة النفايات البلاستيكية.

من السياسات الناجحة التي عرضت حول إدارة نوعية الهواء توجهات الاتحاد الكندي لصانعي السيارات، لاتخاذ التدابير الأولية

التي خفضت العوامل المسببة لتغير المناخ، والاتفاق الثنائي الكندي الأميركي حول إدارة نوعية الهواء وتقييم النقل البعيد المدى للغواث الهواء إلى البحيرات الكبرى الحاصلة بين البلدين. وقد عرض خطط التعاون لتخفيف هذه البحيرات الضخمة الطوفان ودراسة القطاعات الصناعية والمنظمات الأهلية والمواطنين في عملية التنظيف، واستخدام تكنولوجيا متطورة لتنقية مياه الأساطير الغريزة من الرواسب الملونة قبل وصولها إلى البحيرات، والاتفاقية الأميركية الكندية حول نوعية مياه البحيرات الكبرى كنموذج للتعاون الوطني والإقليمي.

وقد تمت أبحاث وتجارب وخطط معتمدة في إدارة الأراضي وإعادة تأهيل القرية الملوثة. ومن التطبيقات الناجحة في الإدارة المتكاملة للموارد مراكبة وتنظيم خزن النفايات الخطرة وتدوير التخلص منها في كوبا، ودعم مساهمة القطاع الخاص في إدارة النفايات الصلبة في لانسوس عاصمة نيجيريا كنموذج يمكن القياسة في البلدان النامية. وإعادة تصنيع نفايات أسبيلولوز والورق ونمذجها في صناعة مواد البناء والتقنيات المناسبة لإعادة

تأهيل القرية الملوثة في أريبيجان وسبل إصلاح البيئات الساحلية المتهورة في سرى لانكا، وبرامج التوعية الشعبية والقطاعية في جزر المحيط الهادئ المركزة على سبل الإفادة من النفايات، وخمسة عشر إدارة النفايات الصلبة في باكستان، والاستراتيجية الوطنية لغزو النفايات في فنلندا، وتقييم المشاكل البيئية في الصناعة الجلدية في باكستان والحلول المقترحة لمعالجتها، وواقع استغلال موارد النفايات في روسيا، والقرن الصيني والصين للبيئة، للنفايات البلدية الصلبة التي يمارسها افراد برتلون من موارد الكيان في مدينة غراتشي الهندي.

وختمت في مركز المؤتمرات قاعة لمرص مصلقات بيانية تفصيلية لتقنيات الاسترداد والتدوير المبكرة حديثاً في إطار العالم، ومنها تقنية صورية لإنتاج أصباغ طبيعية للأماكولات من مخلفات حبوب الرز، وتقنية صورية أخرى لإعادة تدوير وحول الجاري الجلدية بشكل ماسون بواسطة أشعة غاما، ومعالجة مياه الصرف، والبيئة، كنتاج من تصنيع لؤلؤ الصويا، وإزالة النيكل من مياه صرف المصانع في فيتنام باستخدام تقنية ترسب الكربونات والحديد، مثل فعالية المعادن الثقيلة في منتجات الإسمنت، وتكنولوجيا استخدام البلازما في معالجة النفايات الصناعية الصلبة، واسترداد المعادن الثمينة من نفايات معامل تصنيع الذهب وإعادة استعمالها. وتخللت المؤتمر ورش عمل حول الإدارة المتكاملة للنفايات وجنوى الشراكة العملية بين السلطات البلدية والقطاع الخاص.

ه ينشر المقال في وقت واحد مع مجلة البيئة والتنمية عند ترميز/ب (يناير/أغسطس) ٢٠٠٠.



الصدر : المالم اليوم

للتنشر والأخذمات الصحفية والعلومات التاريخ : ٢٠٠٦ / ٧ / ٢٠٠٦

صناعة مصرية عريقة تواجه مخاطر اشتراطات البيئة..

الصبغات صديقة البيئة هي الحل

د. ياسر محمد : استخلاص مواد ملوثة من النباتات الطبيعية
المتوافرة في مصر

د. علاء سرهان : الصبغة أخطر حقائق

الاختلال البيئي

على الرغم من الأهمية التي تتمتع بها مرحلة الصبغة والطباعة والتجهيز في
صناعة النسيج في مصر إلا أنها لا تحظى
بالاهتمام المطلوب حيث يعاني هذا القطاع من مشاكل عديدة تهدد
بانهياره ويقتصر أصحاب المصانع بين سندان الغوائل
البيئية الخشنة ومطرفة الاشتراطات البيئية المطلوبة منهم للتوافق مع شروط
الأسواق العالمية وفي نفس الوقت فإن
الصبغة ونظراً لأرتباطها الوثيق بصناعة النسيج فإنها تعاني أيضاً من نفس
مشاكلها نظراً لانتمائها عليها.

محملة
بم
بم
بم



الصدر : العالم اليوم

النشر والاذاعات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٧١/١٢

تحقيق مها مرس - مصطفى عنان :

والنسوجات تمثل 25٪ من اجمالي الصادرات المصرية ويصل مصانعها قرابة المليون عامل وتقدم 2670 منشأة بما فيها اعمال عام واستثماري بخلاف كثير من المصانع الصغيرة والتي يقل عدد العمال بها عن 25 عاملا.

ورأتى قطاع التجهيز والصياغة قطاع مهم ومحوري في سلسلة صناعة النسيج في مصر وايضا التي تولجها صناعة النسيج وتتنوع المصانع الصغيرة بين المصانع المخططة حيث قطاع الغزل 90٪ قطاع اعمل عام 10٪ قطاع خاص استثماري، وقطاع النسيج والتجهيز 60٪ قطاع اعمل عام 40٪ قطاع خاص استثماري، وقطاع الآلات الجاهزة 30٪ قطاع اعمل عام 70٪ قطاع خاص واستثماري.

وتتعدد المشاكل الناتجة من قطاع الصياغة حيث يشكل رجال الاعمال في مجال صناعة الملابس الجاهزة من ردة مواد الصياغة المستعمدة لثقل عزيمة محمد محمد عضو مجلس إدارة غرفة الصناعات النسيجية ورئيس مجلس ادارة الصنوبر للملابس ومن ضمنهم للتصدير لتتوافق مع السياسة المالية للدولة ولكن كيف يتم ذلك ونحن نعلم ان صناعة الصياغة المستعمدة في مصر لا يتعدى 100 توب لمشاي للصياغة بلون مودع تقريبا بان كل 2 أو 3 اتراب بلون مختلف وتكثر فيها البقع او مناطق على نمن كلمة البقع، أي تباين اللون والباقي لا يتعدى أن تصبر بهذا الشكل لذلك يجب الاستثمار الجيدة ونشتر الى المصنوع للأعمال المرتفعة التي يتم عرضها علينا نظرا لارتفاع اسعار الياح والكهروا المستعملين في صناعة ما يؤدى لارتفاع اسعار منتجاتها حتى يصعب تحقيق تكاليف الكثرة التي تجعلها وبالتالي لا تستطيع الدول مع الاسعار العالية ان تنافس منتجات منطقة مثل الشرق الاقصى والتي تتوافر فيها المواد الخام مثل الغزل والصياغة باسعار منخفضة في الاضافة لرخص اليد العاملة في

هذا المجال لذلك لابد من حلول فذا القطاع الجوى بفترة جادة تتقدم للمعوقات والصعوبات التي تواجهه وتحاول نزلتها لانه لا يقل أهمية من قطاع الغزل.

الحل في الآلة :

وانا كان رجال الصناعة يشكون من الصيانة والطباعة والتجهيز للقائمين على هذا القطاع والصياغة يصرون من العديد من المشكلات التي تواجههم وخاصة البرد في تطبيق التزامات قانون البيئة على مصانعهم والتي يفرحون د علاه سرعان رئيس المنتدى المصري للبيئة والتنمية المتواصلة ليعبر عن ذلك الكثير من أوجه الخلل في الآلة البرني لمصانع الصياغة والطباعة والتجهيز وقد وجد انظم محسناها ترجع الى الخرابيات البيئية من هذه الصناعة على عدم كفاءة العمليات الانتاجية التي ينتج عنها تولد نواتج ثانوية ودراسات مستمرة تدري الى استهلاك احوال اكبر من المواد الخام بالاضافة لتلوثها البيئية وزيادة في معدل الانبعاثات والنفايات السوداء من تصورات الغسلات الانتاجية بعض المواد الخام او تصف للصناعة وتلوث الصياغة تلوث اكبر حالات الاختلال البيئي نظرا لكثافة استهلاك المياه والصناعات الكيماوية غير الآمنة اثناء للمعالجات الربط والتي ينتج عنها تولد كميات كبيرة من كالة المياه غير الصالحة والمحمولة على مركبات كيميائية معقدة جدا تصعب معها عمليات الاسترجاع بالغاب وسنالك وتلوث عمليات التجهيز المصري الثاني في مخاطر التلوث البيئي التي تنتج عنها الربط والجافة تحدث ينتج عنها نسب مرتفعة من الانبعاثات المخطرة ويرجع ذلك لانخفاضها على استخدام انواع لقل من المركبات غير الآمنة والتي تشمل اقل انواع الصناعات الكيماوية اما المياه فهي تل إلى أعلى مستوى مخاطر التلوث البيئي اثناء للمعالجات الربط والجافة لانها بالرغم من كونها عالية لخفضة اللون الا انها تختلف اثناء على العمليات المستعمدة لاضافة اللون في مرحلة الصياغة التي تمسح بشكل مكثف على للمعالجات الربط.

ويضيف د. سرعان انه يلاحظ في هذه الصناعات غياب العديد من مومات الآلة اعمل على مستوى التكنولوجيا المستخدمة نظرا لانخفاضها في العديد من تقنيات اعادة الاستخدام والاسترجاع والوسائط الآمنة لاستغلال الطاقة ونقل المواد وتخزينها ومصرف النفايات وتقليل الانبعاثات البيئية والضرر في مختلف مراحل للمعالجات الربط والجافة.

ويشوق د. سرعان تراجع صناعته الى هذا المجال أمام حدة التغيرات البيئية العالمية، وعلى كل اعداد للزمسات العاملة في هذه الصناعات كميات مائلة من المواد الطبيعية والمواد القمام وتترا لاقتصاد في التكاليف باستخدام مركات محطورة بالسيارات او خطوطها على صفة الانتاج او لشدة تلوينها، فبعض في عمليات المعالجة وخاصة في مجال الصباغة التي تم حظر استخدام اقلها انزعاجت ذات الخصائص الكيميائية من خلال التشريعات الصارمة لنول الاتحاد الأوروبي والمثالة.

صيفات طبيعية :

وانا كان العديد في مجال الصياغة والتجهيز ينصب على الصيانات المخطرة صيا وبيات نظرا للمخاطر التي تنتج عنها فذلك صيفات طبيعية يتم الآن للاداء باستخدامها على التلوث العالي ويصرح د. ياسر محمد الاستاذ بكلية الفنون النسيجية طرق استخدام وتجهيز النسوجات طرق استخدام هذه الصيانات يقول : كان الاتجاه العالمي في هذا المجال للتحول الى الكمية للاقتحام بهذه التوجه في البحوث في معالجة الصياغة الانتاجات العالية الحجم وقد عرفت الانبعاثات للتلوث البيئي منذ عهد محمد الى ان اكتشف الصيانات الترتيبية والتي يتم استخدامها على نطاق واسع نظرا لتعدد فوائدها وزخاها لتلوث نظرا لان كمية كبيرة من الصيانات الترتيبية يتم لها اثناء مراحل التلوين ما يؤدى الى قوت البيئة المحلية بشكل خاص بالاضافة لتلوثها المخطرة على صفة



المصدر: العالم اليوم

النشر والذخائر الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧/٢

الإنسان فهو حسب بعض الأمراض الخفية مثل السرطان والحساسية ولذلك بنانا في أجسامه بحوث لاستخلاص صبغات طبيعية وقد أمكن استخلاص مواد ملونة من مجتمعة من النباتات الطبيعية والخضراوات في مصر مثل نباتات الباذنجان، العنبر، السيلينيوم، دمار، وإبريق، اللثة والسند وقشور الرمان، والتي تم الحصول عليها من أسوان ومحافظة القويس الجديد وتتم عملية الاستخلاص باستخدام بعض الأصباغ الخفيفة مثل أسلوب النقع في الماء لفترة محددة ثم عملية التبريد يليها استخدام القوارب المستطرفة من صبغة الألبان الصلبة والورق، والظفر، حيث أمكن الحصول على نتائج ممتازة من حيث عمق اللون على الألبان وكذلك درجات ثبات ضد الضوء والفسيل والأحماض والتي تضاف من درجات ثبات أفضل الصبغات التركيبية تستخدم.

أما د. هائل محمد عليم رئيس قسم الصبغات بالمعهد التكنولوجي بالبحر، من زملائه له رأي جديد بالناتجة في استخدام نوع من أنواع الصبغة الناتجة من نبات وردة قليل الانتاج، والذي تشكل من أجزائه أصباغ كثيرة من نهر النيل ويوجد في 'ملا' قالا تسمى الزوار صبغات الانديجو بالبريد الخاص الذي يربي بالقدم والقوام وهذا التانين الخاص لا يوجد له مثيل في أي نوع من أنواع الصبغات الأخرى ويعد استخدام هذه الصبغة في تاريخ النسيج حيث أنها أقدم لون في تاريخ الإنسان وقد مر بها المصريون القدماء من أكثر من 5000 عام ثم تمت في أوروبا في القرن السادس عشر الميلادي وقد تم تطوير استخراج الصبغات من الانديجو خلال القرنين التاسع عشر والعشرين ويشتمل هذا النوع من الصبغات واللون الأزرق الجلب الذي يعطي تأثير الألوان للقرع ذات مظهر التدرج خاصة حينما تخضع للفسيل للتكرار وهي ألوان لا يمكن تقليدها بواسطة أي صبغات أخرى وقد كان لهذه الصبغات جيجان الأول هو شملت ثباتها

والثاني هو شملت ثباتها ضد الاحتكاك ضد التبييض وقد أمكن التغلب على الصب الأول عن طريق الصبغة على مراحل متكررة كل مرحلة تشمل دمج في الأوكس ثم الأكسدة حيث تكو في هذه العملية عدة مرات حتى تصل إلى درجة اللون المطلوب ويمكن أيضا عن طريق تدرج اللون لصل للصبغة زيادة لدرجة اللون على امتصاص محلول الصبغة أما الصب الثاني فقد تم تلافيه عن طريق

تحويله إلى مبرزة للوضحة المطلوبة للصبغة خاصة الجيز من طريق الصبيل بمحلول تبييض وتبريد الجيز الصغير للاحتكاك تحصل على لون جوي صلب ثم لصفه تجارية تسويقية مثل تسيل الحمص أو الظفر للورب، وبذلك تحول صيب صبغة ذات صبغة الانديجو إلى مبرزة نظائرا للوضحة الحديثة.

التحكم في التلوث
والجديد في الأمر أن هناك طرقا حديثة للتحكم في التلوث الناتجة من الصناعات النسيجية بوجه عام والصباغة والطباعة والتجهيز بوجه خاص وتقدم هذا الرأي د. لطيفة الجوهري باسم بحوث ثلوث المياه بالمرکز القومي للبحوث لتقول شيئا بالمعيار الرئيسية لصناعة النسيج الإنسان والصناعات الألبان الصناعية بمعالجة المواد الأولية ثم النسيج والصباغة والطباعة والتشبيك، ومعظم هذه العمليات تتضمن عددا من الخطوات مثل فرز الألبان والمعالجة القلوية وتجهيز القماش للنسيج والتبييض والمبرزة والصباغة والطباعة والتشبيك المخلات الناجمة عن ذلك إلى مخلفات صلبة وسائلة وحارة أما ملوثات الهواء فثاني من ثلوثات الجسميات من عملية جلع القطن وهي عملية صبغية متعلقة في الهواء من الثباتات العضوية المستخدمة وتتخذ المخلات الصلبة من تطهير الصوف وصباغة وتشبيك الصوف

وأصدا وير القطن ونسج القطن وصباغة وتشبيك القطن وتتل المخلات السائلة الجزء الأكبر من المخلات في صناعة النسيج تحتوي على مركبات عضوية وأخرى غير عضوية على طبيعة العمليات الصناعية نفسها وتشتمل عمليات إعداد الأقمشة الصباغة والطباعة مصادر رئيسية لثلاث الملوثات في النسيجات القطنية مثل ملوثات في التجهيز والتي ينتج عنها ملوثات من مواد تصب صلبة ومواد مسالة مثل الأوربا والفسون والقصع والزيوت وألوان الصباغة وفي حالة إزالة الأضواء تنتج مواد صلبة متعلقة وفي حالة إزالة الصواب ينتج عنها مدون وزيوت ودهن ومبيد ومواد لثقل القشور الصلبة ومواد قوية ودرجة حرارة عالية أما في عملية التبييض فتنتج عنها بوالى التبييض مثل صلبات ومواد ثقل القشور الصلبة وفي مرحلة الصباغة ينتج عنها ملوثات مثل صبغات مباشرة ونشأة ومواد صلبة ومواد لثقل ونشأة ومبيد وثقل ومواد ملوكة ومخفلة مواد ثقل القشور الصلبة ومواد تسوية أما في عملية الصباغة عليها الصبغات القلوية والأملاح ومواد مخفلة ومصلبات ومادة اللون الجديد ويهدد وإملاح أما في ملوثات مثل صبغات حمضية، وبعض الفايك والبهرتية وإملاح ومواد ملوكة ثقل القشور الصلبة وهناك عدة خيارات للأقلال من التلوث الناتج عن الصناعات النسيجية بوجه عام د. محمد حسن الرامس يشرح بحوث الصناعات النسيجية بالمرکز القومي للبحوث فيقول هناك معالجة بعد انتهاء العملية النسيجية وأخرى تشمل مراحل التشبيك والأولى تشمل معالجة مياه الصرف النسيجية ثم الأولية ثم الثانوية وقد يتسلسل الأمر كذلك معالجة لثقل للحصول



المصدر: العالم اليوم

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٦/٧/٢٠٠٠

على مياه نيلية مساحه لاعادة الاستخدام ويحتير هذا الخيار مكافأا للنابا نظرا للكميات الضخمة المياه الصرف الصناعي والتي تستلزم استثمارات ضخمة لانشاء محطة تنقية ذات سعة كبيرة جدا ويؤدي اختيار المعالجة اثناء مراحل التشغيل الى الانخفاض من التلوث من خلال الاستخدام الامثل للمواد الأولية والطاقات والمياه والكيماويات وكذلك من خلال تحسين ادارة الموارد ويتعامل هذا الخيار مع البيئة

الحيلة كخطة واحدة بمعنى انه يظل من حمل التلوث الصلي والسائل والغازي بالإضافة الى ذلك فان الاقلال من حمل التلوث في مياه الصرف يشأ عنه الاحتياج الى وحدة معالجة مياه اقل من السعة والتكلفة أو قد يؤدي الى صرف المياه في مجاري الصرف العمومية لذلك يتسبب ان هذا الخيار يكون أكثر قبولا من جهات الانتاج نظرا لميزاته الاقتصادية مقارنة بالخيار الآخر وهناك معايير مقترحة للحد من التلوث البيئي الناتج من مناصات الغزل والنسيج والتجهيز مثل الاتلال من استهلاك المياه والكيماويات المستخدمة واسترجاع وإعادة استخدام بعض الكيماويات المستخدمة وتغيير طرق التشغيل والالتزام بقواعد الإدارة البيئية العلمية وأعمال المصانع.

توقيع الأوضاع

ويتحدث شحاتة صعيد مدير عام غرفة الصناعات النسيجية بتعداد الصناعات من أهمية التلوث البيئي في صناعة الصباغة والتجهيز ليقول: ان قطاع الغزل والنسيج والملاص الجاهزة والتريكو كل منظرها بنظام خاصة من النظام المالي وفي عام 1974 تم استحداث ما يعرف بالتريبات الخاصة بالنسوجات ومنذ هذا التاريخ حتى موضوع بطلبات البيئات البيئية بأهمية كبيرة في التلوثات في إطار منظمة التجارة العالمية وقد أحكم النقاش حول معضيات تلك البطاقات والتفريد كل دولة بوضع نظام يكافئ الآخر وفي هذا الإطار

والصناعة لازال لمبر هام غزلة الصناعات النسيجية لأن للشكلة له يوزع بصورة خطيرة على الصحة وقد تضمنت ضرورة حتم منتجات نسيجية لا تزال على صمما الانسان ولا تضر بالبيئة في جميع مراحل تصنيعها وقد اثبتت الشكلة من القرار الذي أصدرته اللبنة مؤخرا يحل استعمال صيغة الانز في صمغ للنسوجات خاصة تلك التي تستخدم في صناعة الملابس التي تلامس البشرة.

وبما سبق فإن مشكلة صميجة يترك على ضرورة نشر الوعي البيئي بين منظمات الصباغة والتجهيز في مصر من خلال مراكز بحثية وعلمية متخصصة يشرح عليها أكاديميون ومطابقون وخبراء للبيئة على مستوى دولي كما يدعو الى ضرورة الاستفادة من المنع والتفويض الدولية في مجال البيئة لتتوافق أوضاع المصانع للصير الصناعية في ذلك

للجاء مع البيئة والصحة لاستخدام أحدث التقنيات العلمية والاستفادة بالخبراء الأجانب لانتاج منتجات صديقة للبيئة.

ضرورة التدريب

ويشير الدكتور ابراهيم حسن رئيس مجلس إدارة جمعية مستثمري بدر وعشور مجلس إدارة الشركة القابضة للغزل والنسيج مرحلة الصباغة والتجهيز أهم التلوث في صناعة الغزل والنسيج سواء في مصر أو في أي دولة أخرى ويشير إلى أهمية التدريب على جودة منتجات الصباغة والتجهيز والتدريب في صناعة النسوجات ويوضح قائلا ان أهم المواد الكيميائية المستعملة المثبتات والأصباغ ومنها ما هو لائق ومنها ما هو لا لائق للصحة مثل البيروكسيد والامية مما ليس في المواد ولكن في التدريب على استخدام تلك المواد بدرجات حرارة ونسب مختلفة ومعايير ومحتل تؤثر في النهاية في جودة الصباغة والتجهيز النهائي. ويستطرد مؤكدا انه من الأهمية الاعتماد على التدريب

لاستخراج منتج نهائي بالنس الى السوق المحلي وخاصة في ظل الاعاقبات الجديدة والتحديات المالية الكبرى ويتحدث الدكتور ابراهيم حسن عن أهمية تحديث وتكوين ادارة التدريب ليواكب انظرا لاعمية مستقلة في الهيكل التنظيمي وقد أصبحت المواصلات الدولية لنظام الانز تهم اهتماما كبيرا بالتدريب وقد اوردت بنفا خاصا لنظام ادارة التدريب وتشكيلها ويشتمل التدريب كويرس الرؤساء التنفيذيين والتدريب الادارة الوسطى والتدريب مشرفي وصلى الانتاج والتدريب على مراقبة العمليات والتدريب على مراقبة الجودة غير المطابقة والتدريب على مراقبة التصميم ويؤكد ان تحقيق جميع بنود التدريب المذكورة في نظام الانز 9000 سيزيد ارباحها في القدرة التنافسية للمنتجات النسيجية ويكفيها من المخول الى الاسواق العالمية.

ويرى الدكتور صبر من الدين رئيس مجلس إدارة شركة بايجلان لصباغة المشروبات ان الاهتمام بالتدريب والتجهيز للنتجات النسيجية الكنتية قد تساهل جدا خلال السنوات الأخيرة ويرجع ذلك لمعاصرة أهمية العناية الفنية المطلوبة للتجهيز كالتجهيزات النسيجية الحديثة وربما للتعاثر بالقيمة التيثلها النخبة والمواولة أو التلوث من الألياف الصناعية وهذا ليس في مصر فقط وإنما في كثير

من الدول الأخرى حيث تبلغ نسبة التلوث 72 من المنتج بينما تبلغ نسبة الألياف الصناعية 255 والفطنية 40 والموسمية 33 ويشير الى ان استخدام الكتان على نطاق واسع في الصناعات النسيجية المصرية يعد ميزة كبيرة لتجارتها بعب الصباغة منهاها وتطويرها وتمييزها باصحت الوسائل التكنولوجية ويوضح ان ما تطلق في اذهان بعض الصناعيين من معصرة ومعالجة صباغة وتجهيز الكتان وارتفاع أسعاره ومظهره الامنة الكنتية



المصدر: العالم اليوم

النشر والذمومات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠١ / ٧ / ٢٠

بعد تجهيزها يمكن ان تطلب عليها من خلال ترشيد التكلفة واقتدارن والتسويق بين الزراع والمستثمرين ويشير الدكتور منير عز الدين الى ان للكون الاساسي الالياف الكتان هو السيليلوز مثله في ذلك مثل القطن وعلى ذلك فان الاصباغ للسيليلوز ولحمه سواء كانت نباتية او حيوانية ولكن الفرق في عملية تجهيزها قبل التبييض والصباغة ويعدنا و يرجع ذلك الى ان القطن بعد زهره ناعمة بينما الكتان موجود الياف خشنة مغطى بالصمغ نباتية تطلب المصمم في التعامل معها للتخلص منها بما لا يؤثر على قوة وحساسية ومظهرية الالياف السليوزية للكتان خلال مرحلة التجهيز ومن هنا يؤكد على ان نجاح عملية تبيض الكتان سواء على هيئة الياف او خيوط هو الاساس للحصول على منتج جيد قابل طيه المستهلك.

تطوير الصناعة

ويذكر كثير من الصناع والمخترع عدم اتباع صناعة للتصنوجات لاساليب العلمية الحديثة في صناعة اللابس والمتنجات النسيجية ويشير الدكتور ابراهيم عبدالمنازل الباحث بالمركز القومي للبحوث الى ان صناعة التصنوجات بالطرق التقليدية ينتج عنها العديد من اضرار البيئة خاصة عند التخلص من المصارف الناتجة حيث تتم ازالة جميع مكونات مجبة الضارة غير اللينة على الخدمة خلال مرحلة التسليم ويتم التخلص في مياه الصرف وتتركز خطورة مياه الصرف في مصانع صباغة التصنوجات في كل من المصنجات والاروان لتسبب التلوث والبيئة ويؤكد ان معظم الابحاث اليوم تشجع الى الحد من استخدام تكنولوجيا نظيفة لانتاج من قطن البوبك والبلاستيك والكمبيوتر والمواد الصناعية وفي مجال الاتقان من ثلوث الاصباغ تتجه العديد من الابحاث الى استخدام المصنجات الطبيعية الصديقة للبيئة كبديل للمصنجات التخليقية وان كان استخدام تلك المصنجات يرجع للاف المنتج.

ويكشف من ان لحدوث التكنولوجيا الحديثة التي يتم استخدامها حديثا في مجال صناعة التصنوجات وكذلك في مجال المصنجات والتجهيز في صناعة الانسجة بطريقة الرقعة والتي تتميز باستخدام كميات قليلة جدا من الماء وبالتالي المصنجات والكمبيوترات ويشير ان استخدام مثل هذه الطريقة يحتاج الى تكنولوجيا عالية وبذلك كبيرة في جميع المراحل بدءا من تكوين المصنجات القسوية الى تطبيقها على سطح الخدمة. اما الكميات رغبة للفة غير طهارة للتصنوجات فيشير الى ان اساليب الصناعة قد تطورت خلال القرن الماضي فطورا مفعلا بداية من صناعة القشوب في الطباعة بالاسطوانات الخماس والقشابلون وفي بداية الستينات كانت الطباعة الكبرى في عالم صناعة المنسوجات وهي صناعة الروتاري والتي دخلت مصر خلال السبعينات كما دخلت خلال السنوات التالية للثانية حركة تطور كبيرة في تحسين الرسومات وتصويرها من خلال نظم الكمبيوتر الحديثة.



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٠ / ٧ / ١١

12 مادة خطيرة من مخلفات المبيدات في دماء المصريين

القاهرة: ضاحي عثمان

كشفت دراسة علمية عن وجود 12 مادة خطيرة من أنواع مختلفة من المبيدات في دماء المصريين، وقال أستاذ المبيدات والسمية البيئية بالمركز القومي للبحوث في مصر الدكتور سمير عبد القادر له الشرق الأوسط إن أخطر دراسة مصرية حول المبيدات كشفت عن وجود مجموعة الكولورينات العضوية في الغذاء المصري وأن 12 نوعاً من مركبات هذه المجموعة خطيرة متوافرة في دماء المصريين نظراً لتوافرها في الألبان الحيوانية ولبن الأمهات والأسماك أنتيلية، مشيراً

إلى أن أخطر أنواع هذه المجموعة يستخدم كمبيدات للحشرات، وأن هذه المبيدات يفضيها له القدرة على تلويث النباتات من الخارج، والبعض الآخر له القدرة على الامتصاص والانتقال إلى داخل أنسجة النبات والثمار فلو أنها يترسب بداخلها وينتقل إلى الإنسان عند تناولها.

ويرى الدكتور سمير عبد القادر أن المبيدات التي تترسب على النباتات من الخارج يمكن التخلص منها بسهولة عن طريق الغسل الجيد للثمار قبل تناولها، أما الأنواع التي توفل في الثمار فلا يمكن التخلص منها سواء بالغسل الجيد أو حتى الناء

الطهي، بل إن بعض هذه المبيدات لا يتأثر بالحرارة وقد تتحول نوعيات منها إلى مواد سامة السمية بسبب الحرارة، ولقد أن كبد الإنسان تكون بمثابة لمصفاة لكل ما يدخل إلى الجسم من مسموم ولكن مع تكرار وزيادة تسممها تتراكم هذه السموم فتؤدي إلى إحداث فشل كبدي، كما أن بعض هذه المبيدات تترسب في الكلى فتؤدي إلى فشلها أيضاً ومنها ما يلجأ إلى الخ فيختر الجهاز العصبي للإنسان ومنها ما يخترق بالأنسجة الدهنية فيؤدي إلى الأورام وعلطات القلب، وأشار سمير إلى أنه كلما ازداد تعرض

الإنسان لهذه المبيدات تضاعف رصيده من تركيزاتها وازداد الخطر ليصل ما قد يؤثر على الإنسان لأجيال قادمة كالتشوهات الخلقية للأجنة وضعف الجهاز المناعي، وإن الحل الوحيد هو التوسع في استخدام مكافحة الحيوية والبيولوجية مع فرض قوانين تحظر على المزارعين عدم جني الثمار إلا بعد مرور أسبوع على الأقل من رش الثمار لتفادي تسمية التسمم بها، واستخدام أصناف زراعية مقاومة للآفات عبر الهندسة الوراثية وذلك بزراعة نباتات مقاومة للحشرات وغير قابلة للآفات والمعروفة بالزراعة البيولوجية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١/١٢/٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في جولة لوزيرة البيئة لحقها مسيكا ليعمل بدون ترخيص بالجيزة

كتبت - محمد طنطاوي:

أفرت السيدة نادية مكرم عبيد، وزيرة الدولة لشئون البيئة غلق ١٥ مسيكا تعمل بدون ترخيص وإعطاء ٢١ مسيكا آخرين مهلة لمدة ٩٠ يوما للتوفيق أوإسماها البيئية طبقا للمعايير التي ينص عليها قانون حماية البيئة. جاء ذلك خلال الجولة المأهولة التي قامت بها الوزيرة على منطقة الكوم الأحمر بسفيل بالجيزة ليس في إطار مطاردة الأنشطة العشوائية التي تسبب ظهور السحابة السوداء، وأعلنت الوزيرة على انتهاء الجولة أن احتمالات تكرار ظهور السحابة السوداء دواء استمرار الأنشطة للبيئة للهواء وأن الوزيرة تقدم بمطالبة هذه الأنشطة خاصة أنشطة المساحات ومزارع السمكيات والقرية التي تحيط بالقاهرة والأنشطة السياحية على حرق مخلفات الزلعة والحرق المكشوف للقمامة. كما أكدت الوزيرة أنها تتعامل مع جميع هذه المشكلات بالتعاون المستمر وتطبيق نظام للعلاقة القوية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٧ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأهرام

وقائع خطيرة تكشفها

تحقيقات النيابة في حادث الجسم المشع

بميت حلفا

وقائع أعمال خطيرة كشفت منها تحقيقات النيابة في قضية الجسم المشع بثرية ميت حلفا الذي تسبب في مصرع مزارع واحد ابتداءً من سنة واساية اليافين. تبين أن المسئولين بشركة هاز مصر وقموا مع الكتيب الاستشاري للحم والتصدير للحم كذب في حلفا الفاز بالضرب من القرية. وقام الفنيون بالشركة بأعمال اللحام غير أنهم لم يراعوا الإجراءات صلبهم التي تقتضي اصطحاب جهاز الكشف عن الأشعة لتأكد من عدم ترك أي جسم مشع بعد انتهاء العمل. وقال رئيس الكتيب الاستشاري إن الضحية ربما عثر على الجسم ونقله إلى منزله. وكشفت التحقيقات أيضاً أن رئيس الكتيب لم يبلغ هيئة الطاقة الذرية عن الجسم المشع استخداماً منه لأنه قد دُفن عند اصلاح حلفا الفاز



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٠

وأخيراً .. انكشف لغز ميت حلفا
شركة سالم أحمد استوردت الجهاز المشع .. وفقدته أثناء لحام
النائب الفاز بالقربة

النائب العام يأمر بحبس صاحب الشركة ومساعدته ..
وضبطوا حضار ٢ من الفتيين
شكراً لـ «سفير حبس» .. عبر عناني الطلبة
بأقصى عقوبة للتسبيبين

عبدلي حسين:

لا إصابات جديدة ..
والقربة آمنة تماماً

رئيس مركز الأمان النووي:

احترسوا .. الكارثة يمكن أن تتكرر



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٣ / ١١ / ٧٠

اخيراً انكشف لفرع كرامة ميت حلفاء. تبين ان الشركة المستوردة للجهاز الناضع قامت باستخدامه في اجام انابيب الغاز بالقوة لم تفتت الجهاز ولم تبلغ احدا.

بررت تلك بانها اعتقدت ان المصدر الناضع بغير مع انابيب الغاز

● امر المستشار ماهر عبد الواحد النائب العام بحبس كل من سائق سيد احمد حامد صاحب للشركة المسماة بالكتيب الاستطري للحام والتفتيش ورافقت محمد علي فني ينقل للكتب اربعة ايام على لمة التحقيقات.

وجهت النيابة للمتهم الاول تهمة عدم الابلاغ عن واقعة فقد المصدر معتقدا انه قد بغير مع انابيب الغاز. كما وجهت للمتهم الثاني تهمة عدم مراعاته مقتضيات وفيلته حيث انه يتعامل مع اجسام مضمة ومصادر اشعاعية خطيرة. اكدت النيابة في تحقيقاتها ان المتهم الثاني لم يحضر معه قبل الوصول الى موقع للعمل بميت حلفاء جهاز لنسج الاشعاعي الذي يقوم بتمام العمل في المصدر للشعاع ولم يبلغ ايضا عن واقعة اختفاء الجهاز الناضع.

قررت النيابة في التحقيقات التي

اشرف عليها المستشار مخدرا

شفي المصافي العام لتبقيات جنوب

الفيديوية وابشرا محمد سمير

الثاني وكيل اول دابة قتيوب بفيط

واحضار كل من محمد عبد الله

وناصر ابو بكر الكئين بمسجلان

فبين بذات الشركة. واغلا سبيل

المصدر حصار عبد الزمان

ففي الشركة بفسان محل اقامته.

طلبت النيابة شهادة كل من

الطبيب الاستشاري في الطب

الورثاني والذي يسجل بالكتب

وصاحب الشركة المستوردة للجسم

الضخ ويقيم بمسال احمد وكذا

الضمتل من ابرام المقته بشركة

غاز مصر والذي تولى عملية تحرير

المصدر مع للكتب الاستشاري

والخاص بشياد للكتب باعمال

تصوير المساحات بخفيو الغاز

الخاصة بشركة غاز مصر.

اصرت النيابة بتخويل لنيته

اولها من زيارة المسحة والطب

الورثاني والثانية من ميته الباقية

الثيرة وذلك بموجب قرار من النيابة

الخاصة لمعاونة جهاز مباحث امن

الدولة في معاينة المازان الخاصة

بالكتب الاستشاري الذي تولى

العملية لبيان عما اذا كان هناك

مصادر مشعة من عنده واذا وجدت

فيتم بيان نوعها وقوتها وطريقة

تفتريها وكيفية استخدامها.

كما طلبت للنيابة على وجه

المسرة تقارير طبية مفصلة عن

حالة المصابين والمتواجدين من

امالي ميت حلفاء بمستشفى محمد

ناصر وحصيات المباشرة لبيان

سبب الاساية ومدى تأثير الاشعاع

عليهم وكذا التقارير الطبية الخاصة

بالتفتيش الزراع حسن فضل

ونجلا.

وقررت النيابة عمل معاينة للزرق

على:

الطبيبة ابرام انابيب الغاز بقوة

ميت حلفاء. للتأكد من عمليات

الاسان والضوابط التي يتخذها

الكتب اثناء العمل. وكذا التأكد

من عدم وجود أية اثار للمصابين

للشعة.

الارتجاع في ميت حلفاء

من جهة أخرى اشارت الأجهزة

الضخمية والتفتيشية بمعاينة

الفيديوية وامالي ميت حلفاء على

وجه الشخص بمسال الكاتب

المصافي سمير وجب مظهر

فاصلته والذي تفتري للجمهوريه

اسي شالوا. انه بالغ بقلته من

مسحة كل المصروفين وايض ميت

حلفاء ومعدا.

● اكدت الأجهزة الضخمية ان ما

نشره سمير وجب يعد بلاغا رسميا

لكافة الأجهزة للتصرف السريع

ومحاصرة الصنوع لتسيما وان

سبق كحاته واعلن بمرارة اسم

الشركة التي استوردة الجسم

الضخ.

● ولي قرية ميت حلفاء تبارال

الامالي جريدة الجمهورية لقراءة

مقال الكاتب الكبير.

● قال د. محمد الفيومي رئيس

الجلس الشعبي المحلي للمحافظة

واسن عام المذب الوطني. ان هذا

الامر يجب الا يمر دون حصار لان

الاشعاع مسالة غاية في الخطورة

وتتعلق بمسحة المواطنين ولا يجب

ان يهدر بها احد والاستعداد في

هذه النقطة بالذات جوية مهمة.

وقال الفيومي. اننا كاهجرة

شعبية نتلق تماما مع ما جاء بمسال

الكاتب الصحفي سمير وجب

بفسورة التحديق القوي مع

الصنوع بالقرية.

واشار الى انه يكلي اهتمام

الرئيس مبارك بشخصيا وكافة

الأجهزة المعنية بالفضية للضرب

بيد من حديد على التسبيق في هذا

البلع. لان المسألة تحتاج لوقفة مع

المستورين.

تصوير الضفادع

● وأشار لاروق الديب، عضو

مجلس الشعب من دائرة شبرا

الخيما اول والتي تتبها قرية ميت

حلفاء الى ان هذه ليست المرة الاولى

التي ينفذ فيها الكاتب الصحفي

سمير وجب مع المواطنين والدفاع

عن مصدته لاني لا تقدر بشن لقد

مسيب ان تنازل بالتفتيش احدات

مسحت نما واليهم بيلم الذليل

للأجهزة المعنية وكشف المصدر في هذا

الذين يلهجون بمسحة المواطن

الهيبة.

وقال عبدالمحسن سلامة عضو

مجلس محلي المحافظة عن قتيوب.

ان هناك علاقة استخدام كبيرة في

هذا الموضوع. ونحن نؤيد ما جاء



النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٣ / ١١ / ١٩٧٤

المصدر : الجمهورية

مباركة .. كان قريباً جداً

لقد الحافظ محمد أن الرئيس حسنى مبارك كان قريباً جداً من تطورات البحث ومتابعة الجسم للشعب.. حيث كان مكتب الرئيس فى اتصال مفتوح عبر الهواتف للمصولة حتى انتقشمت الآخرة.. ورجل عتا الجسم الشعب ووصف الاستفهام على صديق أن قيادات مصر.. وعلى رأسها الدكتور عارف عبيد والدكتور فتحي سرور

والمشير طنطاوى والدكتور على الصعيدى وزير الكهرباء وأسمايل سلام وزير الصحة والآراء مصطفى عبدالنابى كانوا جميعاً على أعلى درجات الاهتمام بالصناعات.. والخطر.

كما أشار للحافظ على أن تواجد الوزراء والحافظ على بعد ١٥ متراً من منزل الأسرة للمصابة.. كان منصراً يؤكد الأمان فى كل القرية.. مضيراً إلى أن حوار عمدة القرية تحول لقرعة العمليات التى انبهرت منها الآخرة.

الكارثة يمكن

أن يتكرر

أما د. محمد عبد الرحمن سلامة

رئيس مركز الأمان النووى والرعاية الإشعاعية فيحصر من وجود ارتباطات غير منطقية فى الرقابة على المصادر للحملة. قال أن تجميع الجهة المسئولة عن منع التراخيص ضرورة حتى لا تتكرر كارثة ميت حلالا.

يشير د. محمد سلامة إلى أن القانون رقم ٥٩ لسنة ٦٠ حدد مسئولية مركز الأمان النووى فى الرقابة على الاستيراد والتوزيع للمصادر الإشعاعية المفتوحة فقط أما المصادر المغلقة فهى مسئولية وزارة الصحة فى الاستيراد والتوزيع والتفتيش.

بفعل الكاتب سمير رجب.. لاته لو انترضا أن الجسم صرخوا فلماذا لم تبلغ عنه الشركة فى حينه.. ولماذا الانتظار حتى تصعبت المشكلة.. وبالحل سلامة بمحاسبة المسئولين عن هذا الأعمال وبكفى ما أصاب أبناء القرية وأسرورة المزارع القيسية.. ولماذا لولا يلقظ الأجهزة المعنية للحاكم حجم المشكلة. يلقظ معه فى الراى محمد مودة عضو المجلس الشعبى عن دائرة القيسية.. ويضيف أن أمالى أميت حلفا سمداً بلك الفلز بعض الغنى.. لأن أظهار الحققة كاملة نلقى أى إصابات كانت لتتروى وإت المشكلة.

● وأعرب محمد خبوت محمد ميت حلفا عن شكر أمالى القرية للكاتب سمير رجب الذى دافع بقله عن إصابات كل المصروع وأيس ميت حلفا وبمخاف.

● وأكد محمد سيد أحمد من أمالى القرية أن ما جاء بمقال الكاتب يجب أن يكون مثار اهتمام كل الجهات المتعاقبة مع للتسبيين.

الحفاظة يتعهد

من جانبها طلب المستشار على حسين محافظ القليوبية بتفصيل الرقابة على تداول مصاصات الإشعاع.. وأكد أنه لابد من انضباط أكثر ووضوح قواعد أكثر حزماً فى جميع الشركات والهيئات التى تتعامل مع هذه المصادر.

وكشف المحافظ أنه كان قد اتخذ كل الإجراءات اللازمة لتجهيز كل قرية ميت حلفا أو بعض سكانها إذا أزم الأمر.. حتى يحافظ على حياة الناس وأرواحهم وصحتهم لكن الله سلم.. وعصما تحركت الأجهزة اكتشفت أن مغنى الإشعاع ليس خطيراً.. وله حتى جيران الدار يستعملون البقا.. بل أنهم أكدوا أن منزل أسرة بفضله تشبهوا والتي استضافت الجسم الضعيف قد زال عنه الخطر.. وإنه آمن.. آمن.

متابعة:

حملى حنضل

بثينة عبد الحميد

عبد النبى الشحات

الشحان محمود

أحمد رجب

وأشار إلى أن تطبيع هذا القانون فى ظل التطور التكنولوجى الذى حدث وأزدياد المصادر الإشعاعية المستعملة غير منطقي.. حيث تزداد إحصائيات حصول المصادر المغلقة إلى مفتوحة فى لحظات مع أى حادثاء وبالحال تتنقل تبعيتها من الصمة إلى مركز الأمان النووى.

ومن هنا فإن تقسيم المصادر الإشعاعية إلى مفتوحة وأخرى مغلقة يمثل ارتباطاً.. لا مبرر لها.. وغير معقول بها فى الدول الأخرى ويمكن أن تكون أحد عوامل خرابا المسترابة.

وأشار إلى أن حصر المصادر فى كوابل مصادر مضمة وعدم

تقسيمها وتجهيز سلطة الرقابة الإشعاعية فى هيئة الطاقة النووية ممثلة فى مركز الأبحاث النووى.. يمكن المسئولين من حصر المصادر الإشعاعية المستوردة والتفتيش عليها ومتابعة دورة حياتها.

والتالى كان من السهل تعديد المسئولين فى حادث ميت حلفا مضيراً إلى أن لكل جهاز دورة حياة يلزم بمعها أما تخزينه بشكل آمن أو إصداقه إلى المولد الذى تم استيراده منه طبقاً لللائحة المبرم بالمدق.

الأيزيدوم السيب

وأوضح أن الأيزيدوم يوم ١٩٧٢ الذى نشر على فى حادث ميت حلفا يعد من المصادر المغلقة حيث أن لقصور مثبت فى مقدمة قضبان من سبيكة وهذا القضيبي داخل جراب



المصدر : الجمهورية

النشر والنفقات، المحفظة والمعلومات

التاريخ : ٣/١١/٢٠٠٠

من الرصاص معزول تماما..
ويستخدم العنصر عند خروج
الفوسفور من الجراب بشكل
أوتوماتيكي.. حيث يتم التصوير به
بشكل آمن في الأغراض الصناعية
ولا يتعرض للهواء إلا أثناء
استخدامه في تصوير العاين..
وأيس للهيئة سلطة استيراده أو
الترخيص له.. ولكن يظهره
مفتوحاً لتنتقل إلى الهيئة مسئولية
إزالة آثار عذوبته..!!

ضوابط.. مراكز الأشعة

أشار د. محمد سلامة إلى دور
الهيئة ممثلة في المركز في منح
تراخيص المراكز الطبية التي
تستخدم المصادر للنووية كالرود
١٣١ و ١٢٤ والتكنسيوم ٩٩
ويأمنه إلى منح التراخيص
الخاصة بالمكان وبالشخص نفسه
حيث لا يسمح لأي شخص بالتعامل
مع المواد المشعة وإنما يقدم المركز
بتأجيله للعمل في هذا المجال من
خلال دورات تدريبية في مجال
استخدام النظائر المشعة والرقابة
من الأشعة لمدة ٦ أسابيع..
لجامعين وخمسة أسابيع للفنيين..
بعدما يحصل على شهادة يتم
بمقتضاها منحه الترخيص.
قال إن دورنا التفتيش الدوري
على مراكز المصادر المقترحة للتأكد
من تطبيق شروط التراخيص
الممنوحة لهم.
وهذا يتطلب منح المفتشين سلطة
المسببة الفنية للقيام بدورهم
في الترخيص وسحب التراخيص
وتعليقه أو إلغاؤه.. وإحكام الرقابة
على الداخل والخارج والتنسيق بين
جهات الدولة.



المصدر: العالم الجديد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٧/٧/٤

وزيرة البيئة:

رجال الأعمال انفقوا

ملياراً و79 مليون جنيه

لتوفير الأوضاع البيئية

لـ 1402 منشأة صناعية

مراجعة دراسات شروط إدارة القمامة
بمحافظتي شمال سيناء وبورسعيد قبل طرحها



المصدر: العمال اليوم

التاريخ: ٢٤/٤/٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

منشأة تنتهي خططهم في يوليو
2002.

التعاون للمصر

أوضحت الوزارة في تصريحات
خاصة أن هذه الأرقام تعكس الجدية

وروح التعاون بين رجال الأعمال
والوزارة بعد اقتناعهم بأهمية
تصحيح الأوضاع البيئية وأيضا
التابعة للمستمرة والجيدة من وحدة
التابعة البيئية.

المخلفات الصلبة

وحول الوقت المالى تشكل
المخلفات الصلبة بعد إعلانها
الاولية الاولى في العمل البيئي
أوضحت الوزارة أنه تم طرح
كراسات الشروط الخاصة بنظام
الإدارة المتكاملة للمخلفات الصلبة
للمحافظات والقاهرة والجيزة
والقليوبية والقربية وأسوان
وجنوب سيناء والبحر الأحمر
والاسكندرية التي تعتمد المحافظة
الرئاسة حيث يتم حاليا استكمال
الاشتراطات المطلوبة من قبل
الشركة الفرنسية التي حصلت على
المنافسة المالية التي أعلنتها
للمحافظة ومن المقرر أن يتم توقيع
الاتفاق في اصفى كبير يحضره

عدد من الوزراء والمحافظين، وذلك
بمحافظة الاسكندرية مشيرة الى
أنه تم إرسال نموذج من
الاشتراطات لمحافظة بورسعيد
حتى تتمكن من الاعلان عن
المنافسة الخاصة بها كما من
المستوفى ان يتم طرح كراسه
الشروط الخاصة بمحافظة شمال
سيناء خلال اسبوعين حيث تتم
مراجعة كراسه اللواصمات من قبل
خبراء الجهاز بينما طرحت كل من
السويس والدقهلية والمنيا
الخاصة بها طما بان هذه
للمحافظات الاخيرة خارج نطاق
الرحلة المعجلة الاولى، والتي تم
اقرارها من قبل مجلس الوزراء

أكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد
وزيرة الدولة لشؤون البيئة أن
برنامج إعلان المدن الصناعية
الجديدة كمدن صديقة للبيئة قد
قطع شوطا كبيرا من خلال تنفيذ
خطط الالتزام البيئي التي تم الاتفاق
عليها مع اصحاب المنشآت الصناعية
بـ 6 مدن صناعية في العاشر من
رمضان و6 أكتوبر والسائت
والمنصورة وبرج العرب وبورس
حيث تم اتفاق مليار و79 مليون
جنيه منذ بدء البرنامج وحتى أبريل
الماضي.

أضافت ان هناك 1402 منشأة
من إجمالي 1689 منشأة صناعية
استطاعت توفير اوضاعها البيئية
وفقا لقانون البيئة رقم 4 ولائحته
التنفيذية وأنه جارى توفير اوضاع
287 منشأة والتي يقوم بتابعها
ومراقبتها بواسطة فرق التابعة
البيئية مشيرة الى ان عدد المنشآت
الصناعية التي استطاعت توفير
اوضاعها بمدينة العاشر من رمضان
بلغت 666 من إجمالي 694 وقد تم
اتفاق 374 مليون جنيه ومن المقرر
ان تنتهي بقية المنشآت في ديسمبر
العام الحالي، أما بالنسبة لمدينة
السادس من أكتوبر فقد انفق
المستثمرون 171 مليون جنيه

لتوفير اوضاع 373 منشأة وجارى
توفير 49 منشأة بحيث تنتهى في
مارس 2001.
أضافت ان رجال الأعمال بمدينة
السادات انفقوا 210 ملايين جنيه
لتصحيح اوضاع 136 منشأة
صناعية ومن المقرر ان ينتهى توفير
اوضاع 32 منشأة اخرى في يوليو
2001 كذلك تم اتفاق 283 مليون
جنيه من قبل اصحاب 39 منشأة
بمدينة العبور من إجمالي 52 منشأة
وسوف تنتهى خطط الالتزام البيئي
وإعلانها مدينة صديقة للبيئة في
يونيو 2001 أما بالنسبة لمدينة برج
العرب الجديدة فقد تم اتفاق 41
مليون جنيه لتوفير اوضاع 177
منشأة وجارى توفير اوضاع 121



المصدر: الحاكم (السوم)

التاريخ: ٤/١/٨٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وتشمل 9 معالقات.
اضيفت الوزيرة ان دورنا
يقصر على تقديم للمساعدة الفنية
ومراجعة الكراسات كما يمكن ان
نقوم بتدريب واعده الكوادر
الشابة والتي سوف تكون مسئولة
عن مراقبة ومتابعة الشركة التي

سوف تقوم بالمناقصة مؤكدة انه
تقرر تدريب 200 شاب من أبناء
الاسكندرية بتمويل من هيئة
المعونة الامريكية على نظام المراقبة
والتابعة بالإضافة الى استكمال
الاشتراطات الاضافية لتطبيق
مفهوم الادارة المتكاملة من جمع
ولفرز واعادة تدوير وتخلص آمن
خلال الدفن الصحي والمنطلي
الصحي لبقايا المخلفات.



المصدر: الرياض

النشر والخدمات العدنية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٠/١٠/١٠

القاهرة: اتهام شخصين بالقتل في حادث «الابرة المشعة»

القاهرة - أ. ق. م.

أعلنت مصادر في الشرطة والقضاء أمس أن صاحب الشركة المصرية التي استوربت «الابرة المشعة» التي تسببت بمقتل شخصين وأحد الهندسين العاملين فيها أوقفا واتهما بارتكاب جريمة قتل. واتهم سليم سيد أحمد قبالغ من العمر ٤٧ عاماً وهو صاحب شركة لتزصيل الأنابيب ورفعت محمد علي وهو مهندس يبلغ من العمر ٣٦ عاماً ويعمل في الشركة، بتجاهل الإبلاغ للسلطات من لقاد الأبرة. وأوقف الرجلان يوم السبت ووجه إليهما الاتهام (الأحد) بدعي معيقة قلوب بالحرب من قرية (بيت حلفا) حيث سجلت حالات القولة في مطلع حزيران (يونيو). وتقرر إيقاف الرجلين لمدة أربعة أيام. وأدت ابرة الكوكبات المشع كتي عثر عليها أحد الزارمين في قرية ميت حلفا على بعد عشرة كيلومترات شمال القاهرة إلى وفاة هذا الأخير وابنه. وأعلنت وزارة الصحة أنه تم أخذ عينات من دماء حوالي ٤٠٠ شخصاً وخصوصاً من أقارب العائلة المصابة وجيرانها. وبين هؤلاء ٣٦ شخصاً ظهرت عليهم عوارض تشبه خفيفة عظماء في المستشفى للعراقية. ولما خبراه دولة أن الشركة المصرية كانت استوربت الابرة المشعة من الولايات المتحدة للتحقق من وصلات أنابيب الفدان. وكانت السلطات المصرية أعلنت في وقت سابق أن الابرة مصنوعة من الكوكبات المشع. واتهم للدعي الرجلان بالامسار لسي تراه الابرة في مكان العمل حيث عثر عليها للزارع فضل حسن فضل (٦١ عاماً) وجعلها إلى منزله الأمر الذي تسبب بوفاته وولادة لهبته حسن فضل محمد قبالغ من العمر تسع سنوات. وأعلنت السلطة المصرية للطفلة الذرية للخص في تشبه في أن الابرة وميت في شكل غير قانوني في حائل للزارع لتجنب دفع كلفة التالف التظلمات لكسة في الواقع الذي حدثه الوكالة.



المصدر: المجلد ١١/١٠٠

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٤/١٠/٢٠٠٠

في إطار تشجيع الاستثمار البيئي تحديد الشروط المرجعية للتنمية داخل وخارج المحميات

في إطار المزيد من التنسيق والتعاون بين الجهات المعنية
بالموارد الطبيعية والبيئة، وبمبادرة من القطاع الخاص، وبمبادرة من
المكثف كبرهاتم من أجل تطوير الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة
في إطار برنامج الأمانة المركزية لحماية الطبيعة والمحميات بصفاتها
الجهة الإدارية المختصة، وتلقى دراسات تقييم الأثر البيئي
للمشروعات الواقعة في نطاق المحميات الطبيعية، وإبداء
الرأي فيها على أن تقوم بصفة من هذه الدراسة لادارة تقييم
التأثير البيئي بمزاجتها وإبداء الرأي فيها خلال مدة لا تتجاوز
60 يوما ثم إعلان إدارة حماية الطبيعة بالرد لاتخاذ اللازم.
كما أنه عند الحاجة إلى حضور ممثلين من الطرفين من حدود أو من
المحميات تقوم الجهة الإدارية المختصة بالتفويض بإرسال دراسة
تقييم التأثير البيئي للمشروع إلى الأمانة المركزية لتقييم التأثير
البيئي والجهاز والتي تقوم بدورها باستطلاع رأي إدارة المحميات
وأخذ رأي الاختيار عند تقييم الدراسة وذلك في إطار التنسيق بين
الجهات المعنية والاتصال على رأي مسبق من أجل تمهيد
إجراءات الموافقة والإبلاغ بها كما قد يرعى الجهاز قيام الإدارة
المركزية لتقييم التأثير البيئي بوضع الشروط الإرشادية
والمرجعية لعملها في أساس تقييم الأثر البيئي للمشروعات التنموية
بالقرب من حدود المحميات على أن تقوم في نفس الوقت إدارة
المحميات بتعبئة شروط التنمية داخل نطاق المحميات الطبيعية
لذلك فإن الاتفاق لتقييم الاستثمار في هذا المجال



المصدر: العالم الجديد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٦/٤/٤



خاطر بينة

د. إبراهيم عبد الجليل

حرم البحر

تخيلوا لو ان الاسكندرية بلا كورنيش، قطعاً لمسوف تكون مدينة أخرى، وتعالوا نذهب الى الفردفة لكي نرى تلك المدينة الأخرى التي لا ترى فيها البحر الا لو كنت من رواد تلك المنشآت التي يطلق عليها «سياحية»، ففي الفردفة يمكن ان ندرس طلبية التخطيط العمراني والهندسة والسياحة والاقتصاد الاخطاء الفاتكة التي يمكن ان تحدث أثناء التنمية العشوائية التي لا تستند الى التخطيط العلمي السليم، وقالوا لم يكن وقتها احد يعلم معنى الحفاظ على البيئة، ولم يكن هناك قانون يجرم الاعتداء على البحر، ولم يكن ولا فلسف الشديدي كبرونا نفس الاخفاء في الساحل الشمالي الغربي، وتركنا الحبل على الغارب لكل من يريد اقامة أي منشآت، ونسينا مرة أخرى انه لا بد ان نحمي البحر لان البحر حرمنا يجب الحفاظ عليه، وتخيلوا مرة أخرى - بل وأحلموا لو كنا تركنا امتداد كورنيش الاسكندرية حتى يصل الى مطروح وبنينا خلفه مكان طريق الاسكندرية - مطروح من أجل الطرق في مصر حيث بانوراما البحر والصحراء على جانبيه، ولكن - ولماذا آه من ولكن - فلقد انشأنا بلوكسات خرسانية الى ما توصف به هو عدم الانسجام مع الطبيعة فسدت عنا البحر، وأصبح على المواطن المصري الذي لا يمتلك شيئاً في الساحل الشمالي الا يرى البحر

الا لو دفع رسماً للدخول، ان الزائر ليمامى بيتش، وهو واحد من أشهر الشواطئ في الامريكية، يلحظ اول ما يلحظ ان الشاطئ الممتد لمسافة تزيد على 50 كيلو متراً خالياً تماماً من أي منشآت وإن الرمال الناعمة النظيفة لم يمتد إليها قيع الاسمنت والخرسانة وتركت كاملة لبني البشر لكي يستمتعوا بها وبالبحر والهواء النقي، وبمصادلة البحر والشاطئ يمتد طريق طويل وعلى الجانب الآخر من الطريق القيعت كل للمنشآت سواء كانت فنادق، لم قري سياحية، ومطاعم وفنادق وغيرها، فالبحر للجميع، وليس من الضروري، ان تكون من رواد تلك المنشآت لكي تستمتع به، ويمكن لأي فرد أو أسرة ان تقضي يوماً كاملاً للاستمتاع بالبحر والشاطئ، ثم تغادر المكان وتتركه نظيفاً كما كان وتذهب حيثما تريد.

ونعود من ميامي بيتش الى مصر الى الاسكندرية ومطروح وشواطئ البحر الأحمر وخليج العقبة والتي تتمتع بمميزات جناناً بها الله، قد تفوق ما يتمتع به ميامي بيتش أو الريفييرا الفرنسية والأيطالية، وكل تلك الاسماء الالامعة في عالم السياحة العالمية، لتجد ان قانون البيئة رقم 4 لعام 1994 قد عالج تلك المشكلة فنص في مادته رقم «73» على حظر اقامة أي منشآت على الشواطئ البحرية لمسافة 200 متر الى الداخل من خط الشاطئ الا بعد موافقة الجهاز الاداري المختصة بالتنسيق مع جهاز شؤون البيئة، ثم شرحت اللائحة التنفيذية لذات القانون الاجراءات الواجب اتباعها للحصول على ترخيص بتجاوز مسافة 200 متر التي نص عليها القانون، هذا ما نص عليه القانون فهل احترمتاه؟ للأسف الشديد

مازال البحر منا يهوى اختراق القانون، وما زال البعض منا يهوى البناء قريباً من البحر أو حتى داخل البحر نفسه دون اعتبار لكون البحر ملكاً للمصريين لجمعين، في حديث المدينة الذي يعده ويقدمه لنا الاعلامي الالامع مفيد فوزي، قدم لنا نموذجاً صارخاً لانتهاك قانون البيئة شاركت فيه جهات عديدة، وجاء ذكر جهاز شؤون البيئة، واست منا في معرض الدفاع عن الجهاز، ولكن اجزم - وأكررها مرة أخرى - اجزم انه لم يصدر عن الجهاز أي موافقة في هذا الموضوع، اذ لم يصدر طيناً الموضوع على الإطلاق، بل لم تعلم به سوى من شكوى وردت من مجموعة من المواطنين قبل نشر أسبوع من اذاعة حديث المدينة اللهم لقد بلغت اللهم فاشهد.

الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة



المصدر: **الأهرام**

التاريخ: **١٤/٦/٤٠٠٠** النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد تخصيص 2 مليار دولار للدول النامية

مرفق البيئة العالمي يبحث آليات تشجيع القطاع الخاص

تجربة جديدة شهدها القاهرة مؤخرًا حيث عقدت ورشة عمل بين خبراء مرفق البيئة العالمي والبنك مع الخبراء والمختصين بقضايا البيئة وفي إطار التعاون بين المرفق ووزارة البيئة وبرنامج الأمم المتحدة للأمن الإنشائي على مدى ثلاثة أيام الأكرات المناسبة لتشجيع القطاع الخاص باعتباره شريكاً رئيسياً في تنفيذ المشروعات البيئية المختلفة خاصة في المجالات التي يقوم المرفق بالانضمام بها والتي تم عرضها على الخبراء المشاركين بالإضافة إلى التعرف على الفرص والمعلومات التي تحول دون انطلاق البرنامج المصري لدى المرفق والذي يظل من خلال البنك الدولي بالتصاريح مع البرنامج الإنشائي للأمم المتحدة وقد أضحى الدكتور إبراهيم عبد الحليم رئيس جهاز شؤون البيئة أن هذه الورشة التي عقدت مؤخرًا بالقاهرة تأتي ضمن 50 ورشة عمل قرر مرفق البيئة العالمي عقدها بحلول نهاية العام لتدريب بمرس تمويل المشروعات البيئية بها وأساليب تشجيع القطاع الخاص والجمعيات الأهلية لتقديم إلى المرفق مباشرة للمصالح على منح وقرضات ميسرة خاصة وإن تم تحويل 2 مليار دولار لتمويل المشروعات بالدول النامية.

أضاف أن المشروعات التي يقوم بتحويلها للمرفق من خلال هذه التخصصات تتم في مجالات مواجهة تلوث المناخ وحماية طبقة الأوزون ومون التفرع البيولوجي موضحاً أن خبراء الجهاز يقومون حالياً بوضع قائمة المشروعات التي يمكن للمرفق أن يقوم بتحويلها لتنفيذ التزامات مصر تجاه الاتفاقيات الدولية المعنية التي من بينها مشروع لاستخدام طاقة القويديون كوقود نظيف في

وسائل النقل على أن يقوم المرفق بتحويلها للرحلة التجارية كما أن هناك مشروعات سوف تتولى تنفيذها وزارة الكهرباء لإنشاء محطة لتوليد الطاقة الكهربائية من الطاقة الشمسية بقدرة 150 ميجاوات والتي تعتبر الأولى من نوعها في العالم.



د. محمد الدين عيسى وكانت المناقشات التي دارت بين ممثلي البرنامج الإنشائي والمرفق والخبراء والجمعيات الأهلية قد بدأت للمعلومات التي تحول دون نجاح القطاع الخاص في الحصول على موائمة للمرفق على تمويل المشروعات التي يتقدمون بها، وكذلك الأساليب المناسبة لمعالجة المشروعات حتى يمكن ضمان الموائمة مع أهمية توفير الكادر القادر على

مناقشتها من خلال عقد العديد من الدورات التدريبية خاصة في مجالات العمل الأهلي والخاص كما تمت مناقشة خطة برنامج للتحسين والتطوير التابع للجيف والقطاعات التي تمت في التعامل مع الجمعيات الأهلية للمعنية ببيئة وتنمية المجتمع المحلي والجامعات في هذا المجال والتي قام بعرضها الدكتور عماد الدين على السنين الرئيس البرنامج بالقاهرة.

وكانت له طرحت العديد من القضايا التي تبحث العلاقة بين القطاع الخاص والقطاعات الدولية من

أول تحقيق ملموس لاستثماره وخبرته أن تكون هناك خطط عمل جديدة وتطوير برنامج الجيف بينما يتعلق بخدمة تطوير القطاع الخاص على ضرورة الاستفادة بالخبرات والوكالات المتخصصة للهيئات الدولية عند إجراء الدراسات الفنية والدول النامية فيما يتعلق بالمشروعات المقترحة تنفيذها باعتبارها أكثر قدرة على فهم الواقع الوطني بدلا من الاستعانة بالخبرات الأجنبية والد تم استعراض تجربة مصر فيما يتعلق بوضع البرنامج المصري لتنفيذ بروتوكول مونتريال واتفاقيات بيئية الأزمات وبدل أن وضعه الخبراء الوطنيون.

أيضا أكد المشاركون على ضرورة وضع الآليات المناسبة لتحقيق الشراكة الفعلية والشراكة الحقيقية من خلال تشجيع الحكومات الوطنية على اتخاذ خطوات أكثر إيجابية تجاه تشجيع القطاع الخاص على الاستثمار في المجالات البيئية التي يترجمها الجيف مرفق البيئة العالمي، بالإضافة إلى قيام السكرتارية الوطنية للجيف بأعمال على إيجاد حوار مستمر بين الطرفين من أجل ضمان مشاركة أكبر عدد ممكن خاصة وأن مجلس المرفق وافق مؤخرا على زيادة للزيادة 450 ألف دولار فيما يتعلق بمشروعات القطاع البيولوجي وقضايا المياه الدولية وذلك لاعداد الخطط الوطنية وأيضا لاعداد الكوادر الوطنية كما تم خلال الاجتماع بحث العلاقة بين السكرتارية للجيف والاتفاقيات الدولية المتصلة لجان خاصة بهذه الاتفاقيات لتكون حائل الاتصال بين السكرتارية والدول النامية لمساعد.



المصدر: العالم الجديد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٠/١٠/٢٠

٤ الخطة الوطنية و«الخولى»

بهمم البيعة من وسائل الاعلام المختلفة بدأ من برنامج الأمم المتحدة الإنشائي لقرارات 21 - وجهاز شؤون البيئة لاعداد خطة وطنية للعمل البيئي في مصر. بحيث تتضمن القضايا البيئية المختلفة التي يعاني منها المجتمع المصري يختلف فئات مع وضع قائمة بالأولويات البيئية الملحة والبرامج الزمنية اللازمة لتنفيذ هذه الخطة وحجم الاستشارات المطلوبة لها وكذلك دور كل فئة من فئات المجتمع في اطار تطبيق مفهوم المشاركة وتعميق المشاركة وذلك من خلال تأسيس تخطيط بيئي ينعكس بشكل فاعل لاحتياجات جميع افراد المجتمع على ان يتولى الاعداد وتنفيذ مراحليها المختلفة ووضعتها في الصورة النهائية لاتقرارها واعلانها بشكل رسمي الدكتور احمد الخولى كمنسق للمشروع وتسليمها الى جهاز شؤون البيئة والوزارة لاعلانها كوثيقة وطنية للعمل البيئي وقد تم الاتفاق على ان يتم تطبيق ذلك من خلال 4 مكونات اساسية تتحلل في ترسيخ آليات للتخطيط البيئي بالمشاركة مختلف فئات المجتمع وذلك بهدف التعرف على وجهات النظر المختلفة والتوليف فيما بين تلك الازام بما يحقق حماية تنمية الموارد الطبيعية والافضاض على مظاهر القروح. وكان ما يميز ذلك المشروع هو مشاركة رجال الاعمال بمختلف اقساماتهم في صياغة تلك الخطة وخطوات تنفيذها بالإضافة الى عقد العديد من اللقاءات التشاورية بهدف تعميق نوايا هذه الفئات من المشاركة في التخطيط والالتزام بما يتم الاتفاق عليه.

الا ان الطريف والغريب ايضا والقوم من وضع خبراء البيئية الوطنيين القائمة النهائية للشاكل البيئية بصورة متكاملة ومنهجية الا انه لا احد يعلم من المعلنين

المحرر:



المصدر : الأناضول

التاريخ : ٥ / ٧ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بقلم رئيس التحرير

نصائح طبيب

هاثيت من التهابات حادة في عيني استأمرت
أكثر من أسبوعين. وتريد على أشهر طبيب
عيون في مصر. وزيّرت عيادته مراراً مختلفة
ويقتد أجر التفتيش وسعه خمسة جنيهات
لأستاذ
الذين يخص على بابته والأشهر باسم للمرضى.
وكان ذلك مسألاً أن أدخل في موقعي للأستاذ
أوتجيباً لأشغل مريض آخر بدلاً مني. وروم ذلك
دخل أحسنهم قبل



لدوية مكرم عبيد

نورهم وربما يرجع
ذلك إلى أنه تعامل مع
ورقة مالية مختلفة.
ويعد للرجل من
مجاناة الحر والعرق
أمام المروحة الضخمة
في العيادة الأنيفة
التي لنا فرشوان،
العيادة بالمخول.
استعرض الحكيم
حالة التهاب. ولفنت
أنه حدد الداء ووصف
الدواء وشرحتنا بأن
للشفاء سيأتي خلال
أربعة أيام.

لكن ذلك لم يتحقق.
وعدت البية. وقام هذه المرة بإلغاء مواعيد الأول
ووصف لنا نواء جديدة. وتحدثت أسبوعاً كاملاً
وليس أربعة أيام. وازدادت العلاقة سوءاً.
وتصنعت أصحاب الجاهل بزيارة طبيب آخر
قَالُوا أنه يمثل آخر صفحة في علاج العيون.
وتكررت القصة الأولى مع الطبيب الجديد الذي
تميز عن الأول بوجود تصريف هواء في عيادته.
وشرحت أن صاحبتنا لم يتقبل الفحص مع الطبيب
الأول. وقام بتحرير وصفات جديدة تضمنت
سوائل ومرامهم وغسلاً للعيون. لكنه فشل إلى
إصلاح ما أفسده الأول.
واستمرت معاناتي مع التهاب العين شهرين.
وبعض الشهر. وطلبت من الطبيب أكثر شهرة أن
يحدد لي اسم أكبر مستشفى لتعويض في العلاج.
أستأمر بحسباً عن علاج من حالة كنت أظن أن
العلماء في مصر قانون على علاجها. واستقبل
الطبيب مداعبتي بمداعبة مضادة. وقال أن
الالتهاب يستتلي فور خروجي من مصر. وأقبل أن
أصل إلى أية عيادة أو مستشفى في الخارج.
قال لي أن السفر وحده كفيل بحل المشكلة لأنني
سأجد هواء نظيفاً وتلوذاً منعماً وجواً بارداً.
وستانحج بروية لاجو والإستعداد من البحر وعن
الثلاث كل ما تشكو منه العيون.
وخرج صاحبتنا بذلك من المسئولية لتتجهلها
الوزيرة نادية مكرم عبيد للسفولة عن البيلة في
مصر. ولم يعد أمامي سوى البحث عن مكان في
الخارج لتعويض جحو بارد. وهواء نقي ألف وسطاء
مقدور العينين حتى يتم لنا الشفاء بأمر الله يوم
مرامهم أو غسيل.

وقيل أن أبداً خطوات هذا العلاج بما يتطلبه من
تأشيرات دخول وشراء تذكار طائراته سألها أولاً
إلى الحاج مسعود المصري وسأعرض عليه حاجتي.
وإذا فشل بكل بصره لنا.
وإذا فشل علاج مسعود المصري للمطر سألنا
الهرب من حرارة القاهرة وهو إليها للثلاث نظماً
إلى ما نطرتنا به الطبيب الكبير.
وإن أطال وزيرة شؤون القبيلة نادية مكرم عبيد
بتكاليف رحلتنا إلى بلاد الشتاء التي يعالجون
لديها التهاب العيون بالحرارة المنخفضة والهواء
لنقي الخالي من التلوث.
ونسال الله العالمة.

قبضايا



المصدر : الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٥ / ٧ / ٢٠٠٠

تجديد حبس صاحب الشركة المتسببة في التلوث الإشعاعي

كتب محمد هيد الجليل،

امر طاهر منصور قاضي للمرافعات بمحكمة تقيوب بتجديد حبس صاحب الشركة المتسببة في التلوث الإشعاعي والتي بالشركة لمدة ١٠ يوما على ذمة التحقيقات في كارتة التلوث الإشعاعي بحيث طفا .
أكد دفاع التهم الاول سالم سيد حامد صاحب شركة ويكي للاستشارات واعمال السحاح اعتماد الباعث على ارتكاب الجريمة وقال ياغلاء سيدي دعوني ان محل القامة معلوم ولا يقش من هروبه خارج البلاد حيث يمكن اصغاري قرار بشفعة من السطر .
فجر محامي التهم الثاني رائف محمد علي الفتي المشمول من اعمال الخصم بر بالاشعة معالجة . أكد ان التهم مجرور عامل باليومية في الشركة وليست لديه اية خبرة في التعامل مع الأجهزة المشعة وتتقدم مسترابطه الجنائية عن صياح الجهاز الشخ وحمل صاحب الشركة المسئولية .
وقرر محمد التوني مدير نيابة تقيوب حبس فتي لعام بالشركة يدعي ناصر ابو بكر محمد التوين انه يعمل بدون ترخيص وامرت قننارية بتشكيل لجنة من المكتب التتليدي للوثاية من خطر الاشعاع بوزارة الصحة لمعاينة الجسم الضع .



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ٢٠٠١ / ١١ / ٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خبراء الطاقة الذرية:

ظهور آثار إشعاعية.. بملايس مزارع ميت حلفا مواجهة ساخنة وتبادل الاتهامات بين الخبير الوقائي.. ودفاع المتهمين العامل الفنى: أمل باليومية.. ولا أعرف خطورة الجهاز.. وأبغت الشركة عن نفيه

كتب - ياسم وشاد وأحمد منصور:

قام خبراء هيئة الطاقة الذرية بمداينة منزل المزارع فضل حسن فضل مرة أخرى حيث تم فحص ملابس وممتلكات الشخصيه وتم التحذير على بعض ملابس المزارع التي ظهرت بها بعض الآثار الانشعاعية . يوجد ان المنزل امن ولا توجد به أى نسبة اشعاع

من ناحية أخرى شهدت تحقيقات النيابة - التي يترأسها محمد سمير القوس وكيل أول نيابة قنا - وإشراف المستشار مختار شامى الداسى دعاء لثلاثيات جذوب القلوب وامتانة سر حائط عاشور العبد من اللطائف حيث تداول المتهمون الاتهامات مع المسئولين عن الحادث وفقدان الآلة الشعة. أكد د. اسماعيل حسن سليمان الخبير الوقائي بالشركة في التحقيقات انه غير مسئول عن الحادث (القبض ١٥)



بنوى سيد حسن وأسرته المصابه



فريا ومضان مصابه

وان مسئولية التحصير في مثابة النشاط الانشعاعى خلال العمل. طالب الخبير الوقائي بضرورة اعادة فحص المزارع التي تم تصديرها عن طريق الشركة نظرا لانه صاحب الشركة كما ان العاملين بها غير مدربين ولم يحصلوا على تصريح بالعمل في هذا المجال ولانه يجب مراجعة عمل الشركة للتأكد من سلامة الاعمال السالفة.

ومن ناحية اخرى تقدم دفاع المتهمين والذي ضم شاكو ابراهيم المشهور ومحمس مهنس مرسى والمأمون ابو بدوكة للقاضي الجزئي بأن خبير الوقائي من الانشعاع والذي يعمل بشركة ويكر بمحاول لخلأ مسئولية وثقا. التهمة على الشركة حيث قام بتسليم أوراق مثابته الذرية عن اعمال

العام للشركة يوم الحادث بتاريخ سابق لتأمين نفسه وابعاد المسئولية وتغلبه قصوره في العمل

طالب الدفاع وبشلا، سبيل المتهمين بكافة لان لهم مشر الآلة مطوما ولا يخشى عليهم من الهروب خارجها لاتعداد الباعد على ارتكاب الجريمة. اشار الدفاع الى عدم جوده تنسيق بين هيئة الطاقة الذرية وبين الهيئة الوقائية بوزارة الصحة والمكتب الخاصة بالشركات للاراقية في مجال الانشعاع والظهور الانشعاعى. كما تلى التهم واثم محمد على لاسودالى الجنسية ٢٥ سنة فني تصدير بشركة ويكر لاجل اللام والتم بشعاع الجسم لشع مسئولية عن فقدان ابراء العام مؤكدا انه يعمل باليومية فني تصدير. وثه عددا فوجين بشعاع الآلة من صندوق الرصاص ليلج

جميع المسئولين في الشركة والذين حصرنا في اليوم التالي للبحث عن الجهاز ولكن دون جدوى.

أكد انه لم يكن يعلم بخطورة الجهاز او شعاع هذه الآلة وذلك لانه لم يتلق أى تورات التدريب للعمل.

من ناحية اخرى عثت للساد ان التهم الهارب احمد انيس لعمد لثاني بالشركة



المصدر : السبيل

التاريخ : ١٤/٦/٢٠٠٠

البشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سيتم القبض عليه خلال ساعات خاصة
وإنه يحافظ بالعنف من المستندات
الخاصة بالخدمة ومليتها.

.. وحالة أخرى

كتب صحفي الرأسمالي وأحد مضمون
من تلمذة أخرى ظهرت حالات مرشدة
خطيرة بأشعة ميت خلفا بالرغم من
تصريحات المسؤولين بعدم ظهور حالات
مرشدة أخرى.. ولكن المصداقية انتقلت
إلى هناك أصبحت أكثر من ١٠ ألف
مصابين بحالات مرشدة بسبب
احتكاكهم المباشر بالأسرة قبل اكتشاف
وجود الاضلاع بالأنز.

القول قويا ويعلن عبدالباقى ٢٥ سنة ربة
منزل إن زوجي يموت صيد حسن، هو
أين ضحكوا الزمزم مع فضل صاحب
المنزل ومزنا ملاصق له.. حيث كنا نقيم
وزارة الأسرة الصحية باستمرار والانس
الأضلاع.. والمنزل قبل اكتشاف وجده
الاضلاع.

أعانت أنها ذات يوم وجدت بالمنزل أثناء
الترافع على الطيور ٧٥ بطة قد نفلت
فلم تلتفت إليها.. والتفت إليها بشئون
الأسرة الصحية.. ومعالجة معرفة أسباب
مرشدة كانت بعد ذلك ظهرت بحكا.
ظهرت بعدا فكتبت بفضاء في يد مع
وجود تورم والام بالمطام ومزنا.. حيث
أنتى أصبحت غير قادرة على السير..
في حين أنتى كنت أسير قبل ذلك مسافة
٦ كيلو مترات دون أن أشعر بالقد.

وفلت نهوى مستشار ٤٥ سنة ربة نزل
إننى يحكم القرابة كنت أشغل منزل عم
فضل أنا وأخواتي شيما وصدا. وعما
وأحمد والله قبل أن تعرف أن المنزل به
الاضلاع واختلطنا بهم كثيرا والأقارب
عائنا جميعا أمراض شديدة وفي ظهور
بعض بنوة القين على الجلد مع الضمور
والنم من أكل موهو.

وأقول محمد الحاروي وأولادهم سيد حسن
إننا يحكم الجيرة خلفا للمنزل لمصاب
وإن نشعر بالام بالمطام ومزنا وظهور
طبخ جدي يني وأقول بدوى سيد حسن
فضل (٤٠ سنة) بالمطام وشيطة مصدرة
إنه تم عمل تحليل لنا في مديرية الصحة
إبليسنا وكنا من للفروض إجراء ذلك
التحليل في معامل وزارة الصحة بالقاهرة
والآن لم يحدث أي شيء ويؤكد الجميع
أنهم في حالة قلق تنجها ظهور هذه
الأمراض.



المصدر: الرياض

التاريخ: ١٠/٤/٨٥ هـ

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

برنامج الأمم المتحدة يدعو إلى المشاركة في مؤتمر الإسلام والبيئة

للمخاتمة - خاص:

■ اختتمت في الختامة أعمال اجتماع نقاط الاتصال الوطنية والمنظمات الإقليمية والبلدية والاجتماع الاقليمي لممثلي الدول والمنظمات الإقليمية في المنطقة المأزولين عن إعداد الجزء الخلس بمنطقة غرب آسيا في الإصدار الثالث من تولعات البيئة العالمية الذي استضافه برنامج الأمم المتحدة للبيئة - المكتب الاقليمي لغرب آسيا وشارك في الإعداد له كل من جامعة الخليج العربي والمركز العربي للدراسة الخليلق الجالة والمصدرية.

وعرب المحتمسون من تقديمهم للمخاتمة لرعايتها واستضافتها المؤتمر الدولي حول

البيئة من منظور إسلامي في شهر أكتوبر المقبل الذي سيساهم بشكل أساسي في اتجاه المؤتمر الدولي حول دور الدين في الحفاظ على البيئة لغرب في الجمهورية الإسلامية الإيرانية في أبريل ٢٠٠١ بالتعاون مع برنامج الأمم للبيئة للبيئة وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي. ومن المتوقع أن يساهم هذان المؤتمران في تسليط الضوء على الأبعاد الأخلاقية والروحية للتربية المستخدمة في سياق التحضير لقمة ريو + ١٠.

وإن تم التأكيد على ضرورة دعم الدول الأعضاء والمنظمات الإقليمية وشاركتهم بشكل فعال في هذه العمليات ثلاثة الأهمية.

وقد أوصى الاجتماع بضرورة قيام نقاط

الاتصال الوطنية بشايعين الدعم السياسي لكثافي وخضمان أوسع مشاركة ممكنة لكل الشطاعات للبيئة في كل دولة في التحضير لقمة ريو + ١٠.

وصيحت برنامج الأمم المتحدة للبيئة الدول المطلوب من الحكومات في هذا المجال.

وكذلك عمل الحكومات وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة معاً للبحث من مصادر تمويل الأعمال التحضيرية لقمة ريو + ١٠ وتولعات للبيئة

العربية ومؤتمر الإسلام والبيئة.

وتتخذ توصيات اجتماع مجلس الوزراء العرب للمؤولين عن شؤون البيئة (تونس ١٢ - ١٤ مايو) جان على اللجنة العربية للبيئة بالإعداد لقمة ريو + ١٠ التي أنشأتها اللجنة للشرق للبيئة والتنمية في الوطن العربي ويتولى سكرتريتها برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومجلس وزراء العرب للمؤولين عن شؤون البيئة واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا أن تجتمع في الإسرع وقد ممكن لتحديد آلية لتقديم الاقليمي للأجندة ٢١ والأعمال التحضيرية لقمة ريو + ١٠.

كما أكد على برنامج الأمم المتحدة للبيئة، وبالتعاون مع الأمانة الفنية لمجلس وزراء والمراكز للشاركة وكبار الخبراء العمل على إيجاد تولعات البيئة العربية وآرؤيا المستقبلية في مؤتمرها ليتم إدراجها في الأعمال التحضيرية لقمة ريو + ١٠.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧/٥ - ١٩٧٤

للشعر والقصائد الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة تكشف.. اليوم



عبد السلام المحبوب



نادية مكرم عبيد

تُزور اليوم وزيرة الدولة لشئون البيئة الدكتورة نادية مكرم عبيد محافظة الإسكندرية، لمعاينة شحنة النفايات الطبية.. برفقة المحافظ اللواء عبدالسلام المحبوب.. تلك الشحنة التي كانت على الأرض لأكثر من عام ونصف العام على الأرض القضاء بقسم المهمل، بمنطقة النوبارية، وتم التحفظ عليها بعد أن تبين للمسؤولين بالجمارك احتواؤها على ألام أشعة، وأتُرف تترات فضة، يرجح احتواؤها على مواد مشعة.

إلى أن الجانبين يوصى على عسكرة مستودعي هذه النوعية من النفايات وجرار اتخاذ الإجراءات القانونية حيال هذه الرقائش.. وقد قامت الدكتورة نادية مكرم عبيد بإبلاغ النائب العام حول الواقعة والتحقيق مع المسئولين عن إدخال النفايات تلك.

ولكن مستودع النفايات هذه لم يعد بها لشعاع ويتلقى ليس لها خطورة على البيئة والصحة العامة خلافاً لدخل الكوكيت.. وقد أكد مذهب مذهب الصحة أن الشحنة في عبارة عن نفايات طبية مستعملة وجرار التحقق من خطورتها، ومن ناحية أخرى وبمقابل من سحب الشحنة وبمستودعها أكدت المعلومات وبمقابل الشحنة منذ عام ونصف العام من خلال أحد التوكيلات للاصحة الخاصة وبمقابل برابرة شحنة وقد أكد مستودع التوكيل أن الشحنة تم استيرادها من البحرين

تحقيق: حنان المصري تصوير عصام شكري

والصنادق أن التعامل مع مثل هذه النفايات يحتاج إلى مميزات ذات طبيعة خاصة ومجهزة واحتياطات بيئية كاملة.. ولاتوجد مثل هذه النوعية لدينا ولتتلى مثل أمنا بيوتنا حالي لمستوى حيث تتطلب تلك النوعية من المصالح دراسات تقويم بيئي على تتوافر فيها الشريعة الأمنية والبيئية.

ومن الخطورة المثلثة في الشحنة أكدت أنها حالها لا تتطابق أي خطورة وغير ضارة في الوقت الحالي على البيئة ولكن الخطورة تتمثل عند التعامل مع النفايات فقط.. مشيرة

ولساعات اللجنة المشكلة من وزارة البيئة والجمارك والمداخيل والرقابة على الصادرات والواردات والتعريب الجمركي وأن الرقابة بهذه الشحنة - المادية - ليبدأ ما بها من مخزونات والتعريب على مدى خطورتها حيث تبين احتواؤها على ١٨,٦٦٠ طن من النفايات الطبية المستعملة وغير الصالحة للاستخدام.

وقد أكدت الدكتورة نفسها أوبراسمير، مديرة عام إدارة المواد والنفايات الخطيرة بجهاز شئون البيئة.. أن الدكتور نادية مكرم عبيد قد كلفت اللجنة بفحص النفايات ومعالجتها.. وقد أسفرت تلك المعايمة عن خطر استيراد هذه النوعية من النفايات وفقاً للقانون.. وبعد التعامل معها تمثل آثار خطيرة على البيئة حيث إنها تصدر عن مادة تترات الفضة التي تحت أشعة ضارة بالبيئة والصحة عند التعامل معها.

لصالح أحد ممتلكات التماس منطقة مصر الجديدة بالقاهرة والذي قام بدوره برفض تسليم الشحنة مما دفع للمستوردين بالجمارك إلى إبلاغها قسم المهمل بإدارة الجمارك بالانوارية.

وقد تم تحويل الواقعة إلى النيابة العامة للتحقيق حيث بالمر عبور للفقير مدير نيابة المنطقة التحقيقات تحت إشراف المستشار محمد السعدي للعلماء لنيابات غرب الإسكندرية.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٧/٦/٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعارف.

د. نادية مكرم عبيد.. وزير شئون البيئة؛

مياه خليج أبي قير

نظيفة ١٠٠٪

الخبرة المصرية انتشلت النيتريك

من السفينة الغارقة بنجاح

الإسكندرية - سامية زكي وكريم صلاح:

أعلنت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزير شئون البيئة ان مياه خليج أبي قير نظيفة ١٠٠٪ ولا يوجد أي تلوث أو أضرار خاصة بالقروة السمكية وصحة الإنسان والبيئة.

العمليات المصرية في انتشالها بعد عمل دائم يصرى لمدة شهر في عرض البحر.. وقالت الوزيرة أننا فعلنا العمل في صمت وتقديم الحقائق على الطبيعة بلا مبالغات.

أكدت الوزيرة أن الرئيس حسني مبارك أصدر توجيهاته بأن تكون الأولوية في صحة المواطنين وعدم وجود أي تلوث بالخليج.. وأن فريق العمل بالتخصص من الخبراء قام باستخراج المبيدات من السفينة المارقة بطرق علمية حديثة من خلال عطلتين متخصصين تم تجهيزهم بشكل خاص.

قالت الوزيرة أنه تم استخراجه ٩٢ تنكاً ملوفاً فيما تعرض ٢ تنكاً للتلف أثناء غرق السفينة محملة

الواحد منهما ٢٠ طنًا ولم يكن لها أي تأثير.. وأن عمليات الانتشال تمت بدون أي أضرار.

وأشارت إلى أن الدكتور عاطف عبيد رئيس الوزراء أصدر قراراً بتشكيل لجنة وزارية مسئلة فيها وزراء النقل والبيئة والمطابع تختص بمراجعة كافة التراخيص الممنوحة لسفن النقل والسباحة للتأكد من سلامتها.

قالت ان انتشار شحنة النيتريك من السفينة السورية الغارقة مداليا أسهـم في هدوء تام بعيداً عن إثارة الرأي العام.. وأشارت بتكاتف وتعاون كافة الأجهزة المعنية خاصة القوات البحرية في اتخاذ الشحنة دون أي تسرب أو تلوث للمياه.

وأشارت بهيئة الإسكندرية التي استخدمت أحدث التقنيات على أعلى مستوى من الفعالة والتميز وأن عملية انتشال ٢٩١ طنًا من حمض النيتريك على السفينة الغارقة تم بخبرة مصرية ١٠٠٪.

كانت الجمهورية العربية السورية مستحيا ودعاه التي لفتت أنظار جاهر السورية للجبهة بعمق انتشال الشحنة وانفردت بنشر نجاح غريـر



المصدر : المصباح

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٧/٧/٧٧

بعد ظهور إصابات جديدة بالإشعاع:

خوف.. وهلع.. في ميت

حلفا

منعوا ذبح الطيور والثنية.. ويعضرون

طعامهم من الخبث

مستشفى الحميات يرفض إجراء

تحاليل للمصابين



دكتور حسن الفيز



دكتور فادي الحادي



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السمعاء

التاريخ : ١٦/٧/٧٧

كتب - أحمد منصور ومجدي الرفاعي :

تشهد قرية ميت حلفا حالة من الذعر والهلع بين القارب وجيران ، أسرة الخولي فضل حسن فضل بعد ظهور للحالات الجديدة والتي تعاني من لثار الانعاع حيث لم تحضر الى القرية لجان من وزارة الصحة لهمهم لو تحويلهم الى المستشفى

تمسوا للاستماع من ناحية اخرى شهدت التحقيقات التي اجراها محمد سمير التري وكيل اول نيابة طريب باشراف الاستشار مختار شابس الخامس للعلم لتبايات القلوبية المعيد من اللجانات لثاء التحقيق مع القتم احمد انيس احمد الذي تم القبض عليه حيث أكد عدم علاقته بالهजार للفقير ، وأنه علم بفلدان الآخرة للشمعة في الحركة لثاء ، عمليات السفر في ميت حلفا وان للسورين الفنين بالشركة هم السورين ذلك وأنه مجرد اداري فقط وليس له أي علاقة بالأعمال الفنية . وقام القتم بتسلم جميع المستندات والأوراق الخاصة بعملية استناد لثام خط الدار الطبيعي بالانسان الى سجلات العاملين بالشركة والتي تم التمسك عاها .

تلى ناصر ابريك القراني مساعد فني بالمكتب الاستكشافي في التحقيقات علاقته بفلدان الهजार للشمع مؤكداً أنه مهدة رأيت محمد على طلي التصوير ، وأنه عندما علم بقلده تم ابلاغ صاحب المكتب وتم اخلاء مسئوليتنا من ذلك .

ومن ناحية اخرى قرر الدكتور فحمي جاد الكريم مدير عام الطب الوقائي بالطبيرة لرسال فريق مختص من الأطباء لتابعة الحالات التي ظهرت فجأة وكشفت عنها جريدة السماء ، أس في تحقيقاتها حيث يتم الحصول على عينات دم منهم لتحاليلها في معامل اوزرور الصحة لمعرفة اسباب شكواهم كما سيتم حجز الحالات التي يرى لها في حاجة إلى متابعة خاصة .

ورفض مستشفى حميات العباسية استقبال المرضى او اجراء أي تحاليل للحالات المرضية ! قال بدوي حسن فضل ، ٤٠ سنة ، شقيق المرحوم فضل أنه توجه الى مستشفى الحميات لإجراء تحاليل طبية للتأكد من عدم أصابتنا بالانعاع ولكنهم رفضوا ذلك وأكد لنا أحد الأطباء أن نتائج التحاليل التي سبق إجرائها من قبل تم إرسالها الى مديرية الصحة بالطبيرة .

أضاف : أنهم ظفروا أننا يجب ان نذهب الى بنها لانها هي المسئولة عننا ! أما حسن وأشرف ابراهيم عيسى صاحبوا ورشة بلاط لهوران : لا نعرف ماذا نابل بعد رفض المستشفى استقبائنا لظن في حيرة هل نحن مريض أم لا ؟

منع التجميع

إشار محمد جدي عدة القرية إلى أن التجمع ومجدي في حالة من الرعب والخوف بعد تعرضهم للانعاع حيث حرم الجميع ذبح وتناول الطيور واللحمة واعتصموا على شراء احتياجاتهم من القروب والدرى لجاورة خوفاً من الانعاع !

أضاف أن كبار القرية حاولوا تهدئة المواطنين بأن خبراً هيئة الطاقة الذرية أكدوا أن معدلات الانعاع في منشواتها الطبيعي وأنه لا يوجد أية آثار جانبية من الحادث . ولكن دين جدي !

طالب الصحة للسورين بمخيرة الصحة والطبيرة بأعلان نتائج التحاليل لكن يمشن أبناء القرية على انفسهم خاصة أنهم يعتقدون أنهم



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦ / ٧ / ٢٠٠٠

انتشال جثث طابع النيفريك من السفينة السورية الغارقة

الإسكندرية - فليقة عبيد

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون
البيئة أنه قد تم انتشال آخر جثة من جثث طابع
النيفريك التي كانت محمولة على الباخرة السورية
«الفا ٢» والتي غرقت بمنطقة أبو قير في شهر مايو
الماضي، وقالت إن عملية الانتشال قد تمت بأيد
مصرية وإسبانية ببقاء ستة أشخاص قد تم انتشال ٩٢
جثة من أصل مائة جثة، بينما لا تزال الجثث
المتبقية للتحليل أياً خاصة الآن على الكائنات البحرية
أو المياه لأنها مستهلكة وتقوم وزارة البيئة بالتعاون
مع القوات البحرية حالياً بتحليل المياه بصفة مستمرة
للتأكد من نظافتها. وتأتي وزارة البيئة والمعتنق
مصطفى عبد القادر وزير الدولة للتنمية الإقتصادية
والسيد عبد السلام الحبيب محافظ الإسكندرية قد
توجهوا شهر أمس إلى قاعدة القوات البحرية بأبو
قير، حيث أشرفوا على عملية انتشال آخر جثة من
جثث الباخرة السورية الغارقة، وكان في استقبالهم
الفرع أحمد صابر قائد القوات البحرية وقائد وزير
الدولة للتنمية الإقتصادية إن القوات البحرية قد نجحت
في نقل الجثث من داخل السفينة إلى قنطرة دون أي
تأخير على أعيناهم ثم تم التحليل مع المختصين على
السفينة.



المصدر: العالم اليوم

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/٧/١٩٦٦

مصر لاتزال تطبق جداول اتفاقية بازل الدولية

K

الخبراء يطالبون بوضع قوائم للنفايات المحظورة دخولها إلى مصر

وحسن من تكرار حالات الاستيراد للنفايات ودعا إلى شسيرة الإعلان عن اسم المستورد وسرعة الكشف عن اسباب استيراده لسلعة على هذه الدرجة من الخطورة طبعا للمعايير الدولية، وايضا للمعايير



مصطفى زكي

للمصرية حيث لا تقل عقوبة للمستورد في هذه الحالة عن 5 سنوات حبسا وغرامة 40 آلاف جنيه وطالب بامعية تطبيق استخدام اجهزة الاشعاع للتربدية للكشف عن تلك السلع الخطرة التي تتيج التعرض على السلع

□ كتيب - دعا، الصافي:

انتقد مصطفى زكي رئيس الجمعية العامة للمستوردين والاتحاد العام للغرف التجارية عدم وجود قوائم بالنفايات المحظورة دخولها إلى مصر بالرقم من اسعار ثنائون البيئة منذ حوالي ست سنوات.

واكد زكي ان قضية النفايات التي تم تطبيقها في ميناء بورسعيد تيجها صدور تعليمات واعتراف صريح من مصلحة الجمارك بعدم وجود قائمة نفايات خاصة بمصر وذلك بالزام جميع المافذ الجمركية بتطبيق القوائم والجداول الملقة باتلافية بازل النووية الخاصة بالنفايات المحظورة دخولها البلاد وذلك لحين صدور قوائم خاصة بالنفايات، مصر.

واكد ان مصر الائمة المستحقة واردة بالجنود رقم 1 باتلافية بازل وهو جدول الصلح الاكثر خطورة الذي يلزم عدم دخولها او مرورها اسماء للوارد وفي حالة دخولها للوارد يتم إعادة تصديرها فوراً.



المصدر: العالم اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ / ٦ / ١٩٨١

للوجودة بالكوتنتر دون ائتمه.. خاصة ان
مثل تلك التفتايات يجب عدم دخولها للدوائر
الجمركية والإبداع في الشان الجمركية
للأضرار بما هي مخزن يجوارها.
من ناحية أخرى أكد محمد أبوهميش
وكيس مصلحة الجمرك أن الجمارك لن تسمح
بان تكون مصر مطهرة للتفتايات.. مؤكدا أنه
أصدر تعليمات مشددة لتكثيف الكشف على
السلع الواردة من الخارج، وتطبيق جدول
اتفاقية بازل في شأن التفتايات للحد من دخولها
إلى البلاد، بما يتيح حماية مصر قبل الدخول
لبراياتها من أية تفتايات ضارة.
أوضح أن اتفاقية بازل تتضمن ثلاثة
جداول، منها جدول للسلع الخطرة للحد من
دخولها إلى البلاد الجدول الثالث خاص بالتفتايات
التي يمكن دخولها إلى البلاد، وهي غالباً تتضمن
السلع التي يمكن لجراء عملية صناعية عليها
ومنها خردة الألومنيوم والنحاس والحديد
والمسامير والأشعة وغيرها.



المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٧ / ٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حبس متهم جديد في حادث التلوث الإشعاعي

كانت الأوراق التي قسّمها للوظف إلى النيابة، قد كشفت عن ممارسة الشركة للعمل في الكشف بالأجسام المشعة بدون ترخيص. كما اتُكت الأوراق عدم الترخيص للعديد من العاملين في الشركة بممارسة العمل في هذا المجال.

الحسابات، أيام على نسبة التحقيق. كما قررت النيابة بإشراف المستشار مختار شلبي الحامي التحفظ على الأوراق التي أقدمها للوظف في التحقيقات. وجهت النيابة إلى للوظف تهمة عدم إبلاغ الأجهزة المختصة عن ضياع الجسم المشع رغم علمه بذلك.

كتب - خالد حسن: قررت النيابة قلوب حبس متهم جديد في قضية التلوث الإشعاعي بقرية ميت حلفا. أصدر محمد التونسي مدير النيابة قراراً بحبس أحمد أنيس أحمد للوظف بشركة ويكو لأعمال اللحام والتفتيش للثغرة عن ضياع الجسم المشع للسبب في



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٧ / ٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جائزة البيئة الخليجية

نظرا للاهتمام العالمي بالبيئة وصون الطبيعة فقد زارت هيئة جائزة مجلس التعاون
لأفضل الأعمال البيئية لسلطة أبحاث سبيل دعم وتدويل الجائزة التي تقرر منحها
للمؤسسات الخليجية التي تسهم في حماية البيئة.
وسوف يتم الاحتفال بتسليم الجائزة في أبريل من العام المقبل بمناسبة الاحتفال في
مستط يوم البيئة الخليجي، وتنقسم الجائزة إلى خمسة أفرع تروخ لأفضل بحث في
مجال البيئة وجائزة للتوعية البيئية، ولأفضل شخصية بيئية وأخرى لأكثر المؤسسات
الطبيعية أو البحثية التي تهتم بالبيئة وهي تمنح لأفضلها في كل دول مجلس التعاون
وتمنح أيضا لأفضل مؤسسة صناعية تلتزم بالتأليس والمعايير البيئية.
وكانت القمة الخليجية السادسة التي عقدت بسلطة عمان في عام ١٩٨٥ قد اقرت
السياسات والمبادئ العامة لحماية البيئة والتي تنص على العمل من خلال وسائل
الاعلام والمنافع الدراسية وغيرها على رفع مستوى الوعي المجتمعي بأهمية البيئة
وضرورة حمايتها وتحرس الشعوب بالاستوائية الفردية والجماعية. وقد كانت الدورة
الأولى للجائزة في أبريل عام ١٩٩٩ في دولة قطر وقد منحت لثقة صناع في دول
المجلس الترتت بالمعير والمعايير البيئية.



المصدر : الأخبار

التاريخ : ٧ / ٧ / ٢٠٠٤

للشؤون والخدمات الصحفية والمعلومات

استمرار التحقيقات في حادث الجسم المشع

تجديد حبس فنيي أعمال اللحام ١٥ يوماً

كتب خالد ميرى:

استكمل استجواب الاتاري أحمد اتيس والفني محمد ميدالله حول انفجار صمركات المواد المشعة وعدم إبلاغ الجهات المختصة بها كما استجابت النيابة تقارير وزارة الصحة وعبدة الطاقة الذرية حول فحص مخازن للكتب الاستشاري وشركة نيكس للآلاتين يمتلكهما اللهم الأول سالم سيد أحمد.

حسن، ثبت لهما كلاً متواطئين بمرافع العمل ولم يهتما بالإبلاغ من قبل الجسم كما لهما لا يسلان تراخيص للتعامل مع المواد المشعة.
ومن ناحية أخرى واصلت مسمدة سمير الاتاري مدير توعية تالبيب تحقيقات بإشراف المستشار مختار شلبي المحامي العام لفيمايات جنوب بنها.. حيث

أمر القاضي للمرافعات بمحكمة القضاة أمس تجديد حبس كل من ناصر ابوبكر ومسام الرزائي فنيي الأشعة لمدة ١٥ يوماً. اللذان وصلان بالكتب الاستشاري لأعمال اللحام والتصوير الذي لحد الجسم المشع بقربة موت حلقاً مما تسبب في وفاة المزارع فضل حسن وأجلاه



المصدر : السوفند

التاريخ : ٧/٧/٧٧

النشر والخمسات السبوعية والمعلومات

تعليمات حسن أربعة فنيين في

قضية الجسم المشع يمين حلفاء

كتب - خالد حسن وصلاح الوكيل
قرر القاضي العمل بملف بحدود
شهر الخليفة الجديد حسن أربعة
فنيين في قضية الجسم المشع يمين
حلفاء ١٥ يوما بجهة كلفل كخطا
والعمل بدون ترخيص. شمل قرار
تجديد الحارس كلا من حمام فنيين
الزناهي والقصير أبو بكر ومحمد
عبدالله، وأحمد اليوس أحمد، فنيين
الأربعة بشركة التكتب الاستشاري
الحام والتفتيش. كان للهيومن أنه
تسببوا في حثف القوالب الإشعاع
بسرعة حيث حلفاء قسوت فنيين
استدعاء محامين عمود الحكيم حلفاء
وحريصة لكيلا في الشر فكنز على
أن لا تشعة العلاقة بالكون فتنافذي
الأطراف الإشعاع يوزر في الصفحة
اسماع شهادتهما على المسبب.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٧ / ٢٠٠٠

النشير والقموات الصحفية والمعلومات

تجديد حبس ٤ متهمين : يوما في حادث فهد الجسم المشع

امر قاضي المرافعات بتجديد حبس أربعة متهمين ٤٠ يوما على لمة التحقيق في قضية فهد الجسم المذبح من الكتيب الاستطاري للعام والتفتيش بقرية ميت حلا. وكان محمد القواني مدير إدارة القويب قد أمر بحبس كل من جمال الزناشي ومحمد علي واباسر ابو بكر واحمد القويب. احمد القاسميين القنطين والألمريين بمكتب للسلام والتفتيش والسجونيين من العمل بالمصدر للشع بموقع مشروع خط انابيب الغاز الطبيعي بقرية ميت حلا وتراسل القنينة العامة تحقيقاتها في الحادث.



المصدر: الاتحاد

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ / ٧ / ١٩٩٦

بعد هزيمتها الأخيرة في الانتخابات الألمانية ..

أحزاب البيئة الأوروبية مهددة .. بالزوال!

البرلمان الانتخابية الأخيرة للخطر الألمان تهدد
بإخراجهم من حكومة شرودر ومن الحياة السياسية

أحزاب البيئة لها وزراء في معظم الحكومات الأوروبية
لكن المشكلة في ضعف أدائهم السياسي في السلطة

ودور الشمس هو الضمان الرمزي السياسي الذي يدل على
أحزاب البيئة في أوروبا والعالم، كما هو معروف.
والواقع أن انتخابات وستفاليا، التي أسفرت عن تراجع
الديمقراطيين الألمان من ٢١٠ من مجموع أصوات قناتين في
العام ١٩٩٥ إلى ٧٠ فقط الآن، دفعت الرافضين إلى الجزم
بأنه في حال استمرار هذا التراجع في الانتخابات المقبلة
اللازمة العامة المتوقعة في العام ٢٠٠٢، فلا شك أن المستقبل
الآن «جيرهارد شرودر» سوف يضطر للبحث عن شريك
التحالف للثاني آخر بديل عن الخضراء... فيما ذهبت صحيفة
«دي ووش» إلى حد القول بأنهم سوف يواجهون بذلك خطر
شطبهم لحقيا من خريطة القوى السياسية الألمانية.

أسباب الهزيمة

بمورها، أشارت صحيفة «الجارديان» لبريطانية، إلى أن
انتخابات وستفاليا جعلت الخضراء الألمان يهبون إلى المرتبة
الرابعة في برلمان «دولسبورف»... مع التركيز على أن
هزيمتهم الانتخابية الحادة هذه جاءت على أيدي الديمقراطيين
الذين سجلوا عودة قوية إلى الساحة السياسية المحلية
بخصيصهم على ٩٨ ٪ من مجموع الأصوات.
والسؤال المطروح في الشرق الأوسط الآن، حول أسباب
هزيمة الخضراء، يتوزع حول ما إذا كان علنا في قوة العملة

من: «أوريغنت برس»

رغم انسحابها بحلقين وزارية أساسية في العديد من
الحكومات الأوروبية، فإن أحزاب البيئة الأوروبية كانت
مهددة فعلا بغيثان دورها وربما وجودها أيضا على الساحة
السياسية..
التباين الأولي ظهرت من الانتخابات الألمانية الفرعية
الأخيرة.. والانسحاب عائدة إلى ضعف الأداء السياسي
للوزراء الخضراء، وخصوصا إلى استمرار اعتماد أحزابهم على
الارتكاز الأيديولوجي الشيوعي الذي تتجاوز الزمن..
«أوريغنت برس» لاحظت هذا اللبس السياسي
الحيوي..

خطو الزوال

الهزيمة الساحقة، التي مني بها الخضراء الألمان في
انتخابات وستفاليا، النهائية الأخيرة التي جرت في
منتصف مايو الفائت، ألقت سحابة تشاؤمية سوداء كبيرة
على مستقبل الحركات والأحزاب البيئية في الغلطة
السياسية ليس في ألمانيا فحسب، بل في أوروبا كلها أيضا.
إنه بداية نهاية دور الشمس... كما كتبت صحيفة
«دي ووش» الألمانية تعليقها على نتائج تلك الانتخابات..



العدد: ١٢٣٤٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ / ٧ / ١٩٩٩

الانتخابية التي نظمها الليبراليون، والذين وضعوا نجوما رياضيين مشاهير مثل «غيرغن موليم» وغيره على رأس لوائحهم الانتخابية.. أم إن السبب عائد إلى ضعف الأداء السياسي الذي أظهره الوزراء الخضر في الحكومة الائتلافية الانتخابية الحالية.

المعروف بلقب «دلي الأحمر».

حافظ مسعود

هل يعني ذلك أن تراجع خضر المانيا ليس مشكلة ما دعاها متقدمين في بريطانيا وفرنسا؟
«الجاردان» الليبرالية ترى أن مشكلة خضر أوروبا الأوروبية تكمن في أنهم لم يتوصلوا بعد إلى درجة الاعتراف بوصولهم إلى الحائط الأيديولوجي المصدود. انهم موجودون الآن في حكومات العديد من البلدان

ومن جهةها، أصغت مجلة «دي زيت» أسباب هزيمة الخضر إلى أن الناخبين جعلوهم يطمعون ثمن دعمهم لسياسات الحكومة الفيدرالية والتفادية التي كان مقترفا ان يستخدموا نظام الائتلاف في الحكومة للجم تلك السياسات وليس لدعمها.

إلى ذلك، تصنيف «دي زيت» القائمة للمستشار الألماني الأسبق «هلموت سميت» أن السبب الرئيسي لانحياز حزب البيئة الألماني هو استمراره في الاعتماد على ركائز أيديولوجية لم تعد في الواقع سوى مجرد القافز. ولا حل له بلقي سوى في إقامة مؤتمر تأسيسى جديد، لكن لا جراءة ولا قوة لدى الخضر الآن على القيام بخطوة جديرة كهذه. بما يعني، حسب «دي زيت» أن ما تسميه «حزب الخضر الأحمر»، وبعد أن بهت لونه الأحمر، اليساري، بانهمار الاتحاد السوفييتي، أصبح مهددا الآن بفقدانه لونه الأخضر أيضا وبحيث لا يبقى منه أي شيء في النهاية.

دلي الأحمر



غلاف مجلة لوموند ويتناول قضايا البيئة

ماذا عن وضع البيولوجيين الخضر في باقي أوروبا؟
في بريطانيا نجح مؤخرا ثلاثة من كبار الخضر الانجليز في دخول مجلس بلدية لندن الكبرى. والعمدة الجديد، «كين لونغستون»، أوكل إلى أحد هؤلاء الخضر «دارين جونسون» الملف الأكثر حساسية في بلدية العاصمة البريطانية، ألا وهو ملف جمع القنفايات.
وفي باريس، يطمح رئيس لائحة الخضر الفرنسيين، الخبير الاقتصادي «يف كوتانستوت»، إلى تسجيل اختراق الخضر كاسخ في الانتخابات البلدية التي ستجري في العام المقبل ٢٠٠١.

أما الزعيم البيئي التقليدي «دنيل كوهين بلنيت» فيبدو، حسبما تشير «لوموند» الفرنسية، متجهًا نحو تركيز نشاطه حول «نظافة البيئة السياسية» على الصلحة الفرنسية.. وهو نجح بالفعل في جعل الخضر الفرنسيين يحصدون ٢٩.٦ من مجموع الأصوات في انتخابات البرلمان الأوروبي الموحد التي جرت في العام الماضي ١٩٩٩ وهذا ما اعتبره المرءون في حينه إنجازًا تاريخيًا لـ «دنيل بلنيت»



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٧ / ٧ / ٢٠١٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سكليفو و وزارة الزراعة الأكثر أهمية بين الوزارات في إيطاليا.

وفي ألمانيا، انضمت إلى وزارة البيئة للأخضر «جيرجن تريتن» تسلمت الخضراء «جوشكا فيشر» وزارة الخارجية... وفي حكومة «جولييتو أماتو» الإيطالية الجديدة تسلمت الخضراء «جرفازيا فرانشيسكو» حقيبتين وزاريتين مهمتين.

من هنا تبدو أهمية الدور السياسي والسلطوي الفعلي للتحالف لحزب البيئة في أوروبا.. ومن هنا تلمحنا تبدو أهمية قيام هذه الأحزاب بإعادة ترتيب بيتها الداخلي، وعلى أساس تنظيمه من منطلق الانقياد الأيديولوجية التي لم تعد تصلح لمعالم الانتماء والفعلية.

وعلى أي حال، فإن المصعد من كبار رموز الأخضر الأوروبيين بدأ ينتهج فعلا هذه السياسة الواقعية.. فالحزب الألماني الأخضر «سيم اوزنمير» لم يجد حرجا في الاعتراف مؤخرا بأنه ليس ألمانيا صانعا عرقيا بل متحدث من أصل للثاني - تركي مما.. و «داني الأحمر» الزعيم التاريخي لخضر الفرنسيين لم يجد حرجا في ارتداء الملابس الرسمية للرفعة برحلة لندن والتي كانت بمثابة «رديلة إرسالية» لدى الخضر في السبعينات والثمانينات.

احتكار.. البيئة

إلى ذلك، وبما يشكل بنظر المراقبين عاملا اضافيا في تعميق «الدور السياسي الجديد» المطلوب من احزاب البيئة الأوروبية، فإن الدفاع عن البيئة وتشاها البيئة لم يعد حكرا على الخضر، «فالتامين من القمم الجيوسياسية المتطرفة»، بل أصبح شأنا عاما وشمواليا تحمل لواء احزاب اليمين المحافظ كما زعمات «المسكر الرأسمالية».

غير أن هذا العامل هو في الوقت نفسه سلاح ذو حدين، حسبما تقول «لوموند» الفرنسية، فإن خروج البيئة عن امتلاك احزاب البيئة يؤدي عمليا إلى إلغاء للبرر الأساسي لوجود هذه الأحزاب، وبالتالي إلى إلغاء وجودها بعد ذلك، فكل يستمر في الخضر هذا الخطر الداهم قبل فوات الأوان!

الأوروبية وفي العديد من مجالسها البلدية، لكن هناك دائما عوائق وعراقيل، تفتقر طريق عامتهم للسلطة، ونابعة بالدرجة الأولى من وصمة اليسار التاريخية التي لم يعرفوا بعد كيف يتخلصون منها.

إن الناخب الأوروبي المثقف سياسيا، تقول الجارديان، يعرف جيدا أن أحزاب البيئة الأوروبية ليست في الواقع سوى تجمعات هامشية لأفلاك الراكسية المتطرفة من التروتسكية إلى المولية وغيرها والبعيدة كل البعد - والحقا وابدولوجيا وسياسيا - عن البيئة وشؤون البيئة والتي لا تستخدمها إلا كمجرد وسيلة افتهازية لايجاد دور لها على الساحة السياسية.

ومن هنا في الواقع إن وصول الخضر إلى مواقع السلطة، سواء في فرنسا أو ألمانيا أو بريطانيا أو إيطاليا، ظلالة قبول بالاستئثار والتفوق لدى الرأي العام.

ومن هنا أيضا مراوحة الحجم السياسي لخضر البلدان الأوروبية عند النصب المثبتة من مجموع أصوات الناخبين «بمستأن بلجيكا».. حسبما يظهر من هذا الجدول الاحصائي الذي نشرته مؤخرا صحيفة الجارديان وفيه،

بلجيكا، ٢٠١٤، ٢٪ من أصوات الناخبين وسعة وزراء في الحكومة الحالية.

- فنلندا، ٢٠١٤، ٢٧٪ ووزيران الثامن.

- ألمانيا، ٨، ٢٪ ووزيران.

- فرنسا، ١، ٥٪ ووزيران.

- السويد، ٥، ٢٤٪ بدون وزراء.

- إيطاليا، ٨، ٢٧٪ ووزيران.

حقائب اساسية

وفي نظرة عامة إلى الحقائب التي يشغلها الوزراء الخضر في الحكومات الأوروبية، يتبين لناها حقائب اساسية وضعت في ايديهم ملأت بغلة الاسمية.

ففي حكومة «جوسبان» الفرنسية لاصمك وزير البيئة «دومينيك اسراييت» - الاخضر - ملف جنوب البحر «البريطاني» وملف الزراعة للعللة و «الأميركي» وفي الحكومة الإيطالية ليعط بالاخضر «المونوسو»



المصدر : الأهرام

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٧ / ٧ / ٢٠٠٠

البحر من نسمة هواء في بحر الإسكندرية

ما إن انتهى اليوم التراسي الأخير لامتحانات
الثانوية العامة حتى بدأت الفواج الهارين من
حر القاهرة الزحف إلى الشواطئ بحثاً عن
نسمة هواء قريبة من البحر. شواطئ
الإسكندرية مازالت المفضية الأول لرواد

الصيف. بعد أن انتهت من أعمال الرحلة
الثالثة لتوسيع الكورنيش الممتد من منطقة
سيندي بشر حتى منطقة رشدي بطول ٣,٢ كيلو
متر وبتكلفة ٦٠ مليون جنيه وجر العمل في
كورنيش ستانلي الذي ينتهي مع بداية الصيف

القادم. وتشهد منطقة المعمورة مشروع تطوير
الواجهة الرئيسية وتشجير وتطوير شوارعها
وأضافة لمسات جمالية على أشكال بحرية
مستوحاة من البيئة.

حسن فتحي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٧ / ٢٠٠١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تسليط برناميج الإصحاح البيئى والتعامل مع المخلفات الصلبة بالقاهرة

كتب - عبد الهادى تمام:

أكد الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة أهمية تنفيذ برنامج الإصحاح البيئى لتكون العاصمة نظيفة والتعامل مع مشاكل المخلفات الصلبة وتركبتها والتخلص الأمن من طائها بزيادة طوبى شهرة وزيادة المسطحات الخضراء وحماية كثير من التلوث والاعتناء عليه وتطهير القاهرة التاريخية بخلق مشكلات الحياة الجوفية بالمناطق الأثرية بقاء تلك أسس خلال احتفال القاهرة بعيدا القومى الأول ويستمر فكور عامل مبدع رئيس مجلس الوزراء بالفتاح معرض القاهرة ٢٠٠٠ بقرى المعارض فدا السبحة ويضم مقتنيات شهاب الخروجهن والأسر للفتحة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨/٧/٧٠

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

توقيع مذكرة تفاهم للتعاون بين منظمة الغابات والإدارة المركزية للتشجير والبيئة



د. ممدوح رياض يوقع مذكرة التفاهم مع المسؤولين الإيرانيين
مشتركا لتقديم دراسات ومشاريع وتثبيت الكثبان الرملية والمراعى
وعملات التعاون في مجال الغابات ومكافحة التصحر.

تم الثلاثاء الماضي بمطهران توقيع مذكرة تفاهم للتعاون بين منظمة الغابات التابعة لوزارة جهاد البناء بجمهورية إيران الإسلامية وبين الإدارة المركزية للتشجير والبيئة بوزارة الزراعة تفضل بالتعاون في مجال تثبيت الكثبان الرملية ومكافحة التصحر وإقامة البؤرات التحريسية في مجال المصادر الطبيعية للتحسين وتبادل المعلومات والتجارب بين خبراء البلدين وكذلك تجربة مصر في إنشاء غابات خشبية لزوى بعيناء الصرف الصحي لمعالجة كذا التلوث الجانبيان على كدائل البذور والفضلات وعلى تشكيل لجنة مشتركة من الخبراء في كل من البلدين ليكون فريق عمل



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٨ / ٧ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

احترسوا.. النفائات تتسرب من ميناء النوبارية مستورد الأفلام المشعة أمام النيابة.. خلال ساعات

يدعى علي صلاح الدين وإلى بإصابة التسمير في حين أن مستورد الشحنة طبقا للوراق للرجحة أدبيا شركة مبر البحر للخدمات النوبارية (إبراهيم سين).
أكد أن الحارة وصلت ميناء الدخيلة في يوليو الماضي وكان مسجوما وقتها باستيراد مثل هذه القوية من الحاربات بشرط موافقة جهاز شئون البيئة في حين صدرت تعليمات جديدة بمنع استيرادها في مارس الماضي.
استجبت اللجنة لأكثر من ٢٠ شخصا من بينهم أعضاء اللجنة التي تم تشكيلها للحرص الرسالة وخبراء جهاز شئون البيئة والمستخلص المجرى الذي تنضم من لقاء نفسه مؤكدا أن لم يستكمل إجراءات الإفراج للمركب لأن مستودعا لم يتم له موافقة جهاز البيئة.
أكد مستشار شركة أوير سين أمام اللجنة أن الرسالة وارتد بسببهم إلا أن للتوريد المعلن هو علي صلاح الدين وإلى.

الإسكندرية - كريم صلاح:
كشفت الجهات الأمنية بميناء النوبارية تحركاتها حول خروج شحنة أفلام مشعة من لبناء على أنها وثائق والاستيق قبل أيام من غيبب شحنة مماثلة ظلت بالميناء أكثر من ١٠ شهور دون أن يكتشف أحد محتوياتها.
تبدا نهاية الدخيلة خلال ساعات الاستماع إلى علي صلاح الدين وإلى صاحب مصنع بطريق الأوتوستراد بالقاهرة والمستورد الحقيقي لأفلام الأشعة التي تم ضبطها.
استجبت النيابة أمس برئاسة أكرم محمد لندم رئيس النيابة وتحت إشراف المستشار ماهر عبدالواحد الثالث العام إلى أنزال محمد حسن محمود رئيس السلطة القومية بصلحة المماركة.
أكد أن جهاز حماية البيئة يهت خطايا للمماركة يراعى الحارة لكن الخطاب جاء مبهما شعير موضح فيه رقم البرايضا أن الحارة كما أنه توجه للمماركة بإلزام مستورد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٨ / ٢٠٠٠

النشر والفحوصات الصحفية والمعلومات

النيل يستعيد بهاءه

أي لبنتي الحفيظة على البهجة أمك في الصعيد عامة وفي بلدك قنا خاصة
تخبرون بك - ليس لنجاحك وإنجازك فحسب بل لما تجسدين لهم من معنى
ومعنى.

لقد أثبت التآليل عمليا ولمبرها على أن المرأة المصرية التي تشارك زوجها
الفلحة في العمل وفي حمل المسئويات الهائلة والجسيمة على السواء - ليست
في القدر للهول ولا هي الدمية غير المتحركة لها في فضاء من أقصى الصعيد
تصل مايلو، به الرجال وتزني لوفاتها خدمة مرموقة أعترف لكل بها.

وما كان أصمق شوقا عندما أشاء
بربطك الأصفر - وأنا أعلم أنك بخيرة
بمسورك وبك الأكبر لخرأ عميدا -
عندما تال:

فكري مكرم عبيد

أصل الحشارة في صديك ثابت
وبإياتها حسن عليك مخلق
هل لمدك من عرفان الليل وهو الذي اعترز به لبدابتنا إلى حد التفتيش والذي
لم يرحمه أولاده فجاءوا منه حياة للآلاف ومهرة لجيف الحيوان.

وقد كنت كسا مروت به وزكمت أنقى روائحه أبكى على ماضى إليه مترجما
ذكرنا مائلا فيه شوقا مائلا:
دامن السماء نوات لم يصب من

عليها الجبان جهولا تتفرق.
ثم شاكرا صديق الشاق على يديه:
نفسى وتكلم - لا إنارك ضائق
بالقراوين وإخوانك ينفق

أو ذكرنا راء الليل وعروس:
على كل عام ليرة القبي

القت إليك بنفوسا وتليسا
بلا دن إليك رحمة لتصدق

رائتك شجرة حرمنا خيرة

داعيا كليل:

ملاحظة وبلك التي استودعتها

أنت الأولى إذا أوقدت الأصمق

- وكان يهوى بلسان حاكنا - يأسى على ماكان قد صار إليه عندما قال:
"بالبات شمروى هل لشاعرا العهد أم
حطروى من الدنيا عليه والشقرا...

ثم جئت أنت طيفت - فانتشلتني من الزهدة وأعدت إلي نضارته وبجاء - وأهم
من ذلك مقامه حتى ليصدق عليه من جديد قول الشاعر أحمد راسى:-
دانا والأمية بإتيل تشبهك في صلاه

وإذا كان هذا فضلا ينكر فليس أقل منه أنك أوجست في لغتان اللسان معنى
البهجة ونظافة البهجة.

أفوج إن اختارك الزعيم وزيرنا لشؤون البهجة - تسال المولودين بماسى هذه
البهجة التي خمس لها مباركة وزارة مستقلة ..

فهذا هريدا - وضعت لهم الصورق وإينها أن للمصريين كاترا ويكل أسف
ماؤلا يستشعرون عراؤ فاسدا - ويصمون شريشا مزججة تسبب الحسم وإن
على عاتقك تقع مسئولية انقاذ هذا الجيل ومايلو من هذه الهلوى التي تصل
إلى حد المساة.

وأست أحتج عما يصيب الناطق الجارية لصانع الاستمات والطوب والمساك
وما إليها من قرن ومن حجر ومن السداد في الصام - اعلمهم لك وخلف علمهم -
بل التي أحتج بالقل عن ربات مسكان اللدن والحواسر جميعا التي تنطها هذه
الغلاة السوداء التي تصر تنفسهم وتنفسهم - فقد أخبرتني الألفية التفسير
أولى رستم أن طيبيا في إنجلترا عندما أجرى عليها كشفا نوريا طلب إليها أن
تقلع عن التدخين وإك أن تصمروى معن دهشة عندما كتبت له أنها لم تكن في
حياتها سيجارة واحدة... ولكنه الطرح الهولالى للمستوطن الذي يصيب لها
والمصريين كهم هذه الغلالة...



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٧ / ٨

للشعر والخدمات العنقودية والمعلومات

ولكم أود بالبدن العزيرة أن تستقرى بتهنئة بفرحة في تحلية هذه العادة
الجميلة ، اللذيذة متفاسدة في هذه الحرب مع كبار علماء الدين والمساجين
الأنباء ، ومع زباني سلاح متمصر .
فأنتم بهذه الحرب لا تتخذون صفة هذا الجيل فحسب بل أجيالا متعاقبة من
المصريين سيذكرون لكم هذا الصنيع إلى مدى الدهر .
وأنا أعلم أنكم ومعارضكم من الرجال والنساء المتفانين تتلقون يوميا آلاف
الشكاوى من المواطنين الذين يتحذرون من التلوث البيئي والصحي والسمعي
وانكم رغم أن أبنيتكم في أكثر الأحوال مظلومة . تتدبرون إيجاد تدبير به لتكامل
ولكن هذا قدره والناس وأنا منهم يدعون الله لك بالتوفيق فيما قسمه لك ،
وعو أهل بأن يسعد خطاك .



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الوفاء

التاريخ : ١٧ / ٨ - ٢٠٠٠

مشاكل تلوث البيئة.. وحلول للقضاء عليها

دمياط - السيد الطر بجلي:

عندت محافظة دمياط بقوة من التلوث البيئي وتلويحه على التنمية بالتعاون مع الصندوق الاجتماعي للتنمية تحت رعاية الدكتور عبد العظيم وزير محافظ دمياط والدكتور حسين الجمال الأمين العام للصندوق الاجتماعي ومخبرها المستشار محمد الجندي النائب العام الأسبق وسكرتير عام المحافظة والمهندسون بهشون البيئية ورجال البنوك وعدد من شبابي الشروعين والممارسين وصناع الأثاث بدمياط. لكد المحافظ أنه تم التفكير في اتخاذ التدوة بعد أن أوفضت الدراسات التي قامت بها جامعة المنصورة ضرورة إيجاد بديل لدهان وطلاء الأثاث بعد أن انتشرت ظاهرة ربح اللوات الكيميائية الضارة في الدهان عند طلاء الأثاث.. وتجاوزت الفكرة وإقامة كباكن سزودة بالتكنولوجيا ومعلقة لطلاء الأثاث وذلك لتجنب انتشار الرذاذ والأبخرة السامة المتطايرة من مادة هولي استر وهولي إيثيلين وتلويها على الصحة العامة للمواطنين وعلى الأكراد الذين يقومون برش هذه المادة دون استعمال الأجراءات الوقائية اللازمة لذلك.. وأفسح للمحافظ أن الهدف من

عند التدوة من لظواهر الجانب التعليمي بهشون البيئية والجانب الاجتماعي لتعريف المواطنين بأن مشروع إقامة الكباكن لدهان وطلاء الأثاث أصبح في حيز التنفيذ وأن الصندوق الاجتماعي يقدم كافة تيسيرات لهشبابي نحو منحهم فروشا ميسرة لإقامة هذه الكباكن حتي تتغلب ظاهرة ربح هذه المادة في أماكن العراء. ويطلب للمحافظ بضرورة تشجيع الجمعيات الأهلية المعنية بالبيئة علي البدء بمبادرات كربية من أجل مواجهة هذه الظاهرة الخطيرة.. مشيراً إلي أن التنمية الاقتصادية لا تأا عائق ضد حماية البيئة.. ويطلب للمستشار محمد الجندي بالمعية لروعي البيئية للمحافظ علي لقرار البيئية ومساندتها. وأشار إلي العديد من التشريعات ذات الأبعاد البيئية والتي تقتض بالنظافة العامة ومنع مكرات الصور وتنظيم العمل بالاشعاعات المؤزبة وإخشا التشريعات الخاصة بمراقبة الأغذية وتنظيم تداولها وكذلك الوقاية من التسخين. كما أشار إلي المعوقات التي تواجه تطبيق هذه التشريعات البيئية.. مشيراً إلي ضرورة توافر اللومات البيئية لدى صانعي القرار والمستهويين عن البيئة لأن هذا يؤدي إلي مواجهه بمشكلات البيئة بصورة فعالة.



المصدر : الأزهر - رام

التاريخ : ٨ / ٧ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ شيخ الأزهر:

الإسلام يدعو إلى المشاركة الشعبية في الحفاظ على البيئة

كل مكان والوقوف ضد المتهين والفرقة على
مر المصير.

والمطلب شيخ الأزهر
المواطنين بالمحافظة على
الخدمات التي تمثلك في
الخدمات البلدية ومن
استخدام الرافق العامة.
من جهة أخرى يتضمن
احتفال العاصمة مدينا
القومي أسس بعض
السياقات في الدراجات
والجري في بعض أنحاء
الدينة من الكورثيش حيث
لشقوق الشوارع حتى
مهدن هادين، حيث شاهد الدكتور ممد
الرحيم شحاتة العرض الشامن الذي قام
بإدراك رجال الاطفاء والصريق بقيادة اللواء
تأمر نعمان.



دعيتي حيم شحاتة



دسيد طنطاوى

كتب - عبد الهادي تمام:

أكد فضيلة الدكتور
محمد سيد طنطاوى شيخ
الأزهر أهمية المشاركة
الشعبية في الحفاظ على
البيئة والاسهام في أعمال
النظافة وعدم الثاء للبرئات
في الطريق المصام لأن
تعاليم الإسلام تدعو إلى
النظام والنظافة.
جاء ذلك خلال خطبة
الجمعة بالجامع الأزهر
أسس في إطار الاحتفال
بعيد الشامة القومي الأول الذي يواكب قيام
جوهو الصلافي بإرساء حجر الأساس لمدينة
القاهرة والجامع الأزهر وبيت الحكمة.
واستعرض فضيلته خلال خطبته دور الأزهر
والقاهرة في الدفاع عن الإسلام والحريات في



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٩ / ٢٠٠٥

للشعر والقطاعات الصحفية والمعلومات

مشروع مصري - كندي لتدعيم الصناعات البينية بإقليم القناة وسيناء

السويس - من عمرو غنيمه:

تم اختيار محافظات إقليم القناة وسيناء لبدء تنفيذ المرحلة القومية لمشروع صندوق المبادرات البينية المصري وذلك بالتعاون مع جامعة قناة السويس، وسوف يقدم المشروع الدعم الفني والمالي للمشروعات جاء ذلك خلال المؤتمر الذي عقده قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، بالتعاون مع هيئة التنمية الكلية وجهاز شئون البيئة، لبحث كيفية تقديم الدعم المادي والفني لأصحاب الصناعات الصغيرة لتوليد أوضاعهم مع قوانين وتشريعات حماية البيئة.

جاء ذلك خلال المؤتمر الذي عقد برئاسة السيد محمد سيد الدين جلال محافظ السويس، وذلك في إطار نشاطات صندوق المبادرات البينية المصري، وهو أحد مشروعات برنامج التعاون بين الحكومتين المصرية والكندية. ويمثل مصر في تنفيذ نشاطات المشروع جهاز شئون البيئة، بينما تمثل الكندية الدولية، كندا. ويهدف هذا المشروع إلى تقديم النشاطات البينية من خلال تقديم الدعم المالي متمثلاً في منح لا تزيد عن ٢٠٠ ألف دولار ومجموعة وخدمات في البيوت ١٠٠٪ ودعم فني متمثلاً في تدعيم الصناعات الصغيرة والمتوسطة عن طريق إعداد وبناء الكوادر الفنية والدراسات البينية.. وتقديم للمونة الفنية وكيفية التعامل مع المخلفات الصناعية والطريقة السليمة لإدارتها والإسهام في بناء وحدات معالجة متولجة.



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٠ / ٧ / ٩

مستولو الضبطية القضائية

استكمال قوائم النفايات الخطرة المحظورة

تداولها

شرطة متخصصة .. لتنفيذ قانون

البيئة

بمضوعة دعم مكاتب شئون البيئة بالمحافظات لغيا وإداريا وماليا وتزويدها بالأجهزة والمعدات اللازمة مع العمل على النهوض بقدرات العاملين.. وانتهت الشربة بمجموعة من التوصيات منها إنشاء شرطة متخصصة لتنفيذ قانون البيئة على غرار شرطة المرور وشرطة الكهرباء واستكمال قوائم المواد والنفايات الخطرة المحظورة تداولها والتي تصدرها الوزارات المعنية حتى

يمكن تطبيق قانون البيئة بحد من على جميع الأطراف من الخارج.. كما طالب المشاركون في الدورة بعقد دورات وتدريب لرجال القضاء والقضاة للوقوف على أحدث المشاكل البيئية ودراسة الوضع الأمثل لتنفيذ التشريعات البيئية الخططة وتوفير معدات الرصد البيئي والمصال اللازمة لتنفيذ أحكام القوانين البيئية. كما ناشد المشاركون جهاز شئون البيئة بسرعة استكمال إنشاء وتشغيل الفروع الإقليمية للجهاز وتزويدها بالكوادر البشرية والأجهزة الفنية والمعدات اللازمة لباشرة بها منها ذلك بالتعاون مع مكاتب شئون البيئة بالمحافظات والجهات المختصة بتنفيذ التشريعات البيئية. شاركه في الدورة أكثر من ٨٥ من العاملين في مجال القضاء وقام

أكد د. أحمد الخولي منسق الخطة الوطنية للعمل البيئي على أهمية دور مسئول الضبطية القضائية في تطبيق قانون البيئة وقام لسنة ١٩٩٤ و قسائل أمام الدورة التدريبية التي نظمتها جهاز شئون البيئة حول أعمال الضبطية القضائية في جرائم البيئة والتي علفت بمحاضرة أسبوط تحت رعاية السيدة خادبة مكرم عبيد وزيرة البيئة واللواء أحمد همام محافظ أسبوط.

أن التنسيق بين الوزارات الجهات المعنية بشئون البيئة يعد الخطوة الأولى لتحقيق التنفيذ الأمثل لقانون البيئة.. كما أكد المهندس محمد كمال مدير الإدارة المركزية للتدريب والتنمية البيئية بجهاز شئون البيئة على أهمية دور الهيئات الأعلى العامة في مجال حماية البيئة وبمضوعة دعم انشطتها.. كما ناشد مسئول الضبطية القضائية القيام بدورهم في تطبيق القانون.. كما طالب

بالتدريب للمستشار محمد عبد العزيز الجندي النائب العام السابق والمستشار البحري الشرعي نائب رئيس محكمة النقض.



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٤ / ٢٠٠٠

التلوث يحاصر سكان الزهور بكفر الشيخ

الأهالي : أدخنة مصنع الصابون أصابت الأطفال بالأمراض

حتى الزهور بكفر الشيخ.. اسم على غير مسمى.. هكذا يطلق سكانه عليه.. التلوث يحاصرهم من كل مكان.. الدخنة مصنع الزيوت والصابون تختفهم.. ومسئولو المحافظة أرادوا تعويضهم ففعلوا إليهم موافق السيارات بجوار سور

الأمراض الصدرية والربوية بسبب هذه الدخنة والغريب أن المستوطنين بدلاً من حل المشكلة قاموا بنقل جميع مرافق السيارات بجوار مصنع الزيت. هذه الدخنة صعد المتشمسون من هذه الدخنة ويوضح أن الزائر للمنطقة يجد جميع النوافذ مغلقة، وكان مساكنه قد هجره وتركها منازلهم ولكن الحقيقة أن الأهالي هجرت النوافذ والهواء اللوث وجاست حبيسة الغرف المظلمة خوفاً من السموم الفتالة الغازية التي

تصل إليهم من مساحن للصنع الفتالة.

يفسف صباول انيس أن كل يوم يفرج علينا مساحول البيهة في الصحف ويكثرون حروبهم ضد لوث البيهة وأن هذا التصور هو عصر مصارية التلوث كليل ثلثة ونحن نمش بلخل التلوث لفسه ولم يسمع احد شكواتا رغم أن هذا الحي يسمى بالزهور فكيف تنسو الزهور في هذا الحي المسام اللوث من كل جانب

فالجدران سوداء والغريشات سوداء وكل شيء لونه اسود والاطفال الصغار الذين لا تذب لهم زوار داتمن الأطباء

الصنع ليهلق بهم الضمن من كل اتجاه: يقول حمدي غير أن الحي تحول إلى اللون الاسود بسبب الدخنة التي تصاصر المنازل لذلك فعزل الكثيرون عدم فتح النوافذ حتى لا يدخلها التلوث.

سحابة سوداء

يضيف رمضان سليمه موظف بالشعب العقاري أن حي الزهور وشوارع التاريخ محصية مسنولي الشعراري تطل عليهم سحابة سوداء تغطي سماء المنطقة ولا يرى المواطنون الشمس في نهار اليوم بسبب هذه السحابة وتقمنا بشكاوى عديدة إلى المستوطنين دون جدوى حتى أن المحافظة أرسلت أكثر من تحذير إلى مسنولي الصنع دون جدوى حتى أنهم في حالة التشديد عليهم يقومون بفتح المنطقة نهارة وتشغيلها ليلاً مما يثير غضب المواطنين ويعرضهم للاختناق أثناء نومهم.

أين مسئول البيهة ؟

يشير حمي أبو الخير موظف بالتربية والتعليم إلى أن الأطفال المدارس في هذه المنطقة أصابتهم

الأمراض الصدرية لها ذئهم.

تدخل المحافظة

يطالب مبدلخلاق الجيسلوسى سرعة تدخل المحافظ للمستشار حسين مسنولي أدى مسنولوا الضمان والبيهة بالقتلهم من هذا الخط التابع إلى نورسوم ويغشى معهم ولكه زائر خفير يهدد حياتهم وحياة لأطفالهم.



المصدر : الأوسار

التاريخ : ١٧ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حتى لا تتحول كارثة ميت حلفا إلى مزايمة

تقريباً بالمجان.
٧. ملاحمة القاتلين المنظم للعمل بالأسلحة وهو القاتل
٥٩ لمدة ٦٠ ساعة الاستعدادات الاستعمارية لأن القاتل
أهله مجموعة عمل برئاسة الدكتور. لؤي مديح الدين
مطبيب الأسرة وقتها. جاء أكثر ملاحمة للاستخدام الطبي.
ومن خلال عدة مؤتمرات واجتماعات تم اعداد لائحة نظمي
القنص في القاتل سميها لائحة التصوير الراديوجرافي فلم
تر القنص إلى الآن برغم مرور أكثر من عشر سنوات.
ولكن والحق. تم عقد مئات الفواتر للمهندسين والفنيين
كما حصلت أعداد كبيرة على ترخيص يسمح بتداول
والاستخدام للتقنية للخدمة. ولكن بكل أسف مازالت جهات
كثيرة لاتتطو لهذا العمل أهميته الرقابية والرئانية للجهل به
بينما يلقى رواجاً عند رافعي العمل لارتقاء أجور العاملين
فيه.

وأحب أن أضيف أن عشرات الحوادث الإشعاعية تقع كل
عام في جميع أنحاء العالم ويصدر بها كتاب مطوي من
الوكالة الدولية للطاقة الذرية ويصدر في مصر يجتبر
حادثاً إشعاعياً يمكن أن يحدث في أي مكان في العالم ولكن
يجب الاهتمام بأي حال من الأحوال وأن نشجع علناً مادة
لعدم تكرار ذلك لأننا لا يمكن أن نستغني عن استخدام
المصادر للخدمة لذلك فلما أبدو إلى عهد مؤتمري جاء بحضور
رجال الطاقة الذرية مئتين لهيئتها ورجال وزارة
الصحة المشرفة على هذا العمل ورجال التلفزيون والصناعة
والشرق أن يكون تحت إشراف وزير البترول لأنها أكثر
الوزارات استخداماً للمصادر للخدمة كما أنها الأعلى

الوزارات بالتخصص في هذا العمل.
علماً - وبكل أسف - أن الكثير من المعلومات التي وردت
على لسان بعض التخصصيين في الصحف كانت غير
صحيحة لأنهم برغم ترويعهم لم يروا مصدراً مشعاً في
حياتهم!

الله هل يات اللهم فاشهد..

مهندس/ أحمد ماجد عباس

استشاري النظم وأعمال مراقبة الجودة

أخشي ما أحشاه أن تتحول الكارثة التي شغلت الرأي
العالم أياماً إلى مزايمة بين بعض الجهات الحكومية التي
تتلاعب منذ فترة حول الإشراف على المصادر للخدمة بين
أدنى إهماس حقيقي بالسنوية أو إمكانيات حقيقية لأداء
هذا العمل
وحتى لا يأسأ فهم استطاع أن اجزم أنني أكثر المصريين
تعاملاً مع المصادر للخدمة خلال الخمسة والعشرين عاماً
الأخيرة استيراداً وتصديراً واستخداماً وبيعاً مئات
المهندسين والفنيين على هذا العمل. يعملون فيه داخل وخارج
مصر.

في عام ٧٥ دخلت العمل في مجال التفتيش والتصوير
بالأسلحة وكان لا يوجد بمصر وقتها إلا مكتب واحد يعمل في
هذا المجال ويملك مصدراً مشعاً واحداً كما كانت هناك ثلاث
شركات في قطاع البترول لديها مصدر واحد يطلي أعمالها
ملاحة على بعض أجهزة الخدمة السبيلية. وكان الإشراف على
مصلحة استيراد المصادر للخدمة يتبع المركز الوطني للتقنية
للخدمة. بالقي الذي كان لديه صندوق فقط يتوجه أعضاها
عند الحاجة إلى المطال لشخص الخدمة ظاهرياً ثم يعطى
للمركز تصديراً رسمياً للإفراج عن الخدمة.

وبكائنات وزارة الصحة تفترض على ذلك على أساس أن
بدر المركز يتلقى عند هذا الحد في حين أن التطور بدأ
منذ لحظة دخول المصدر الشيع البلاد حيث يعرض العاملون
به لخطر الأسلحة يوربياً دون متابعة من أحد لثة العاملين
بالمركز وللة الإكبات خاصة أن وزارة الصحة هي المشرفة
على الاستخدامات الطبية لهذه الأجهزة.

وفي عام ٨٤ نجحت وزارة الصحة في الحصول على
حكم إعطائها سلطة الإشراف على جميع الأجهزة التي
تصدر أشعة مؤينة. وبدأ المكتب التتليذي للوقاية من الأسلحة
يزاول نشاطه وكانت المشكلة الأساسية التي تواجه المكتب
لتخصص في تقنين:

١. زيادة أعداد الشركات التي تستخدم الأجهزة للخدمة
بشقيها مما يسيئها حيث تضاعفت عشرات لرات مع
فهم زيادة الليزانية لواجهة ذلك علماً بأن هذه الخدمة تقدم



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٩ / ٨ / ٢٠٠٢

للنشر والخدمات المكتبية والمعلومات

في تحقيقات حادثة الأشعة بالإسكندرية:

مسؤولو البيئة أرسلوا تقريراً للجهاز عن خطورتها

الإسكندرية - من ناصر جويده:

استمعت نيابة الشجيلة بإشراف كظم عدد منهم ونيس
الديانة لأقوال الشبانين بجمرك الإسكندرية حول دخول حاوية
الأشعة لبيتا الإسكندرية حيث تبين أن الرسالة تحمل ١٨ طناً
من الأشعة تم استيرادها وفقاً للقانون والإجراءات الجمركية
خلال شهر يونيو، وأن هيئة البيئة أرسلت الرد في مارس
لأنه لا توجد خطورة منقول الحاوية تحت اسم والمعلم
وأفاد من جهاز بيوت الإسكندرية إلى جهاز البيئية.
ومن ناحية أخرى استمعت النيابة التي باشرت تحقيقاتها
بإشراف المستشار سامر عبد الواحد النائب العام لأقوال
الشبانين من البيئة الذين أكدوا أنهم أرسلوا تقريراً للجهاز
عن خطورة الأشعة التي تحتويها الحاوية وأن قرار إشغال
الأشعة لا يخص البيئة .



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧/١٠/٦٠

استحابة الدخان.. وشيء محير

والدخان الكثيف استمررت لاسباح تأليه
لاتخاذ هذه قدرات. أما كان ممكنا
تجنيب استكثارية وزارة وأجندة فقط -
وهي وزارة الداخلية - للتحقق من
هذه الشكوك

أين قوات الأمن المركزي؟ أين قوات
الدفاع المدني؟ أين فرق مكافحة
الحرائق؟ أين وأين؟ أما كان
ممكنا استخدام تلك القوات لمنع
الفلانين من حرق مخلفات الزبالة
للخلفاء والتي تضرنا بليه. وكذلك منع
أولئك الذين يسيرون القساسة؟
ويلاحظ أنه منذ هذه الكارثة..

● ● ●
أمر آخر يدعو للحيرة والقلق. أين
لمزيدا السياسية جميعها من هذه
الأزمة؟ إن تتحرك الكوادر السياسية
في الحزب، للفتلة وتعلم في مواقع
هذه اللجان الزراعية وتربية الأرزاع
بخطورة هذا الأمر عليهم عم أولا ثم
على باقي الفلاحين؟
أين ليس ثمة تواجد للحزب في
الشارع للخدمة للأصناف الضعيف، وإن
لم يكن لهما تواجد في سبل تلك
الأمور. فحتى تتولد الآن. ثم
تتراجع لسطح أيام الانتخابات
والاستفتاءات.

الأمر الخطير الآخر الذي ظهره
هذه الأزمة أن الكثيرين من المستوطنين
على مختلف المستويات يعتبرون أن
مستوطناتهم تنحصر فقط في فترة
الدوام الرسمي (العمل الرسمي
اليومي) من الثامنة صباحا وحتى
الثالثة بعد الظهر مثلا. أما ما بعد ذلك
وهي فترة المساء والمساءة ليلة
الاعلاميين فهي ليست مسئوليتهم
والخرج في الاسترخاء واليهجت
ما يحدث، وأبعد من يذهب ما يذهب.
هل هذا معقول؟ تأمل في تلك الجايات
ومسئولياتها الخطيرة من كل
نكاد.

لهم هل نأخذ يوما قاسيا من هذه
الأزمة ونحمد اللهنا إمدادا جديدا
أولاحية أية أزمات قد تواجهنا مستقبلا
والتي نأخذ الله برون العزم والاصرار
والاستعداد التي واجهنا بها عدونا
واللهذا عليه يعين الله وتاريخ منه
أرجو ذلك.

محمد فهمي عبد العاطي
مدير إدارة المدرسة الثانوية
الثانوية سابقا وخبير تقويم
سابق بالمركز القومي للاختبارات
والتقويم التربوي

التحرك لتلقي هذه السحابة الشائنة
الصارقة تكتم انقاسا - ولأن الجميع
أن يبرروا لك كيف يمكن لهذا للارتق
الجوي سبب الكارثة أن يلقى كل ليلة
ويظن تماما نهرا؟

● ● ●
والأشد أن نظرب تيسير لتلك
الظاهرة الخطيرة هو ما أبدعه خيال
الكاتب الكبير الأستاذ أحمد رجب
رسموه برؤيته الفئان للبدء الاستلا
مصطفى خمسين. وهو كارتونير
والعقود التي صلبها لبقاء سامحه
الله..

والذي يصور للألم والحيرة أن
مجلس الوزراء قد اجتمع في بداية
الأزمة وأصدر قرارات حاسمة وبشكل
لهائنا عليا - ومن بين القرارات التي
أطلقت وأصدرتها بها خيرا أن الدولة
ستخصص كل اساطيل القتال البحرية
للتابعة لها لنقل طقس الأرز وحطب
القمح، وبكوام القمامة بدا من اليوم.
التالي للاجتماع إلى اسكان بعيدة
للتخصص منها بطرق أمنا - بدلا من
عمليات الحرق اليومية هذه
والم يعدت للأصناف الضعيف في من
ذلك أبدا بتبديل أن واحدة الصرائق

مع تحوّل فصل الصيف وعودا إلى
موضوع سحابة الدخان الشهيرة فلنأنا
نقول أن سحابة السحابة السوداء التي
غطت مصدا القاهرة وضواحيها
وضواحي ضواحيها - الصيف
الماضي - لعنة أسابيع متصلة انطوت
عجز كل سلطات الدولة من مواجهتها
وإن لم يست ذلك أجهزة مواجهتها
الآن سحابة كسا كنا نسمع، والآن
استمرت هذه الكارثة البيئية هذه الفترة
الزمنية التي حالت جدا..

والشيء المحير جدا أننا كدولة
وكشفت نهجتا والحمد لله - ببرها
مخفية في إدارة أزمة مثل سرائق
حربا وسلبا. فلماذا إذن فشلنا حيال
هذه الأزمة الخائفة التي أصبحت
بشلابيب الجميع خاصة أولئك
والصغار والضعفاء الذين لم يملأوا
المصدر والجمهورية كالحرب ضد الله
- مما دفع كل الجهات المسئولة إلى
التبث من التهورات بيلة وسيلة ممكنا
كالإعلاء مثلا في رجال هيئة الأرماد
الجوية أن يرجعوا هذه الظاهرة إلى
ذلك الارتق الجوي الدخين الذي صمم
على البقاء جائسا على صنوبرنا تلك
الفترة الطويلة مما منع الهواء من



المصدر : الأحرار

التاريخ : ١٧ / ١ - ٢٠٠٢

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

خطة طوارئ: بوزارة البيئة لمكافحة «شبح» الحماة السوداء، منع التدخين في الأماكن المغلقة ووسائل النقل ليس «جداً على ورق»

طويلاً.. وأضافت أن هناك إجراءات إدارية بالفعل مصدرة لدعم تطبيق القانون في الأماكن المغلقة ووسائل النقل العام ولم تعد كسابق عهدها مجرد حجر على ورق مشيرة إلى ضرورة تكاتف جميع الجهات لمواجهة هذه الظاهرة الخطيرة وأقرضت أن الحكومة بكل أجهزتها وبذرائعها تتعاون في الحرب ضد التدخين.

وكان الاحتفال الذي أقيم بوزارة البيئة لتكريم نادية عبيد على جهودها في الصرب ضد التدخين نهاية الأسبوع الماضي قد شهدته الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة والسكان ومحمدي عبد القادر وزير التنمية المحلية والدكتور علي الدين هلال وزير الشباب والأشغال إلى الدكتور حمدي السيد نقيب الأطباء والدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة والكاتب الصحفي صلاح مختصر والصحفية نوريين مراد نائب

أعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة أن الخطورة من ظهور السحابة السوداء في سماء القاهرة مازالت قائمة حتى نهاية العام الحالي بسبب استمرار مصادر التلوث التي أدت إلى ظهور السحابة السوداء خلال شهر أكتوبر من العام الماضي.. بل وتزايدت هذه المصادر.

وأكدت نادية عبيد أن وزارة البيئة تعد حالياً بالتصاميم مع الوزارات المعنية الأخرى خطة طوارئ للتحرك السريع فور ظهور هذه السحابة في سماء القاهرة أو في حالة حدوث أية كوارث بيئية أخرى مشيرة إلى أن الوزارة تكثف في الفترة الحالية بالاشتراك مع جهاز شؤون البيئة من الجولات الميدانية لتتابع الأنشطة العشوائية للتلوث للهواء وخاصة في الورش والسيارات ومكاشير الفحم وإغلاقها بالإضافة إلى محاصرة الحرق المكشوف للتمائم.



نادية مكرم عبيد

وحذرت وزيرة البيئة من أنه لن يكون هناك تعاون في تطبيق القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ الخاص بحماية البيئة لولاك مصادر التلوث وبمع ظهور هذه السحابة السوداء مرة أخرى.

وقالت الوزيرة في تصريحات خاصة لـ «الأنباء» عقب تسلمها جائزة منظمة الصحة العالمية تقديراً لجهودها في مكافحة التدخين في إطار الحملة الدولية «نحو عالم خالٍ من التبغ» أن قانون البيئة سيفقد بكل جسم وخاصة في مجال منع التدخين حيث تأخر تطبيق نصوص القانون في هذا المجال

مساعدة وزير الخارجية لشؤون البيئة.. وذكر الدكتور حسين الجزائري الممثل للقيام المنظمة الصحية العالمية في المنطقة العربية أن المنظمة تقوم بتكريم العاملين في مجال منع التدخين في العالم بعد مراجعة ماثم إنجازاته للحد من انتشار هذا الداء القاتل.. وقال أن المنظمة العربية لعبت دوراً كبيراً في هذا المجال منذ عام ١٩٨٨ وحتى الآن وكان مصر السبق في الحصول على العديد من جوائز المنظمات العالمية في مجال مكافحة التدخين للحد من أخطاره



المصدر: **الأسبوع**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٤ / ٧ / ١٠

مدير إدارة النفايات الخطرة بجهاز شئون البيئة:

القانون يحظر استيراد النفايات نهائياً

سابقاً ممنوع استيرادها مطلقاً مثل خردة البيريت أو تاليف الأسبستوس وهناك نفايات أخرى قد تكون خطيرة ليس في حد ذاتها وإنما لاحتوائها على مكونات تفسدها مدة التخزين. وأنها لا بد أن تتأكد قبل الوافدة على استيراد أي شيء رئيس (نفايات) بأنها لا تحتوي على مكونات خطيرة تفسد اختبارات ويحمل تكاليفها المستورد وتعلق على شهادة من جهة التفتيش وقد تهور نتيجة تحليل العينات إذا ثبت وجود نفايات بها لا توافق عليها مطلقاً.

● **الخطوة الأخيرة** للجمعية إلى الإسكفيرة كانت تحتوي على الالم الخطأ فيه، فتم استحداثها ● **إقليم الأسمدة** من الممكن استحداثها في استخراج الخردة منها ولكن الشككة هي أنها تحتوي على بلاستيك وبريكات فخرية وكيمويات والخطبة مثلاً تحتاج إلى حرص شديد في التعامل معها حتى لا تلحق عنها سوائل تفسد بركة الصرف الصحي أو إنباتات غازية خطيرة بمن يستخدمها. ● **هل إعادة تدوير النفايات الخطرة أمر مباح فيه؟**

● لا يدخل إعادة تدوير أي شيء منها والنظام للتدوير عالمياً إما بمرورها في محارق خاصة (بريديات معالجة مبيئة حتى لا تحتوي على إنباتات غازية ويسبب ضرراً) وبعد التحلل يبقى الرمد الذي يتبقى منه في مدفن خاص بذلك. وهناك طرق أخرى وهي الدمج والتضمين بالبخار حيث تفرط بخاراً خاصة وقد تطرق مبيئة

وشرباً حديثاً الثلاثين سنة ١٩٩٤. أما المادة (٣٦) فقد حظرت استيراد النفايات الخطرة أو السمحاق وبخارها أو موزها في أراضي جمهورية مصر العربية وتتنس المادة ٢٢ على أن القانون على الإنتاج ومقابل النفايات بمكانتها (الصحية والسلامة والبيئية) عليهم إقبال كافة الإجراءات بما يشتمل عدم حدوث أية أضرار بالبيئة وتقوم جهاز شئون البيئة بمشايمة هذه السجلات للتأكد من مطابقة لبيانات الوافدة.



د. نيفة ابن السعد

● **مما لا من الاستيراد** والاعلالي ● **الاستيراد محظور** تماماً. أما تناول المواد الخطرة فوهم وتصوير من الجهة المختصة لمثل النفايات الصحية الناتجة عن المستشفيات أو الشركات العراقية. والبيودات الصحية والمزاولية ومصدر بها قرار من وزارة الصحة. والصناعية (وزارة الصناعة) والارد التي مصدر عنها إشتاعات مؤقته تخص بها وزارة البيروقراطية). ومكان تتنم للمادة ٢٥ من اللائحة التنفيذية للقانون كيفية تعامل هذه النفايات داخل البلاد. وتصغر كل وزارة قائمة بها راسوب للتعامل معها.

● **ولما لا تهدد** محطات لم استيرادها بالمثل ● **مذا يحدث** لأن هناك جهات لا تعلم أن استيراد هذه النفايات محظور. أو لاصحاب أخرى متعلقة بالمستورد نفسه. ● **وماذا يفعل** أي مستورد يريد أن يعمل في إعادة تدوير بعض المواد؟ ● **بدلية** هناك نفايات خطرة كما قلنا

الآن. انشغال الجميع بمشاكل حيث حلقا فوجئنا للمرة الثانية خلال أقل من شهرين بوصول دفعة من النفايات وبها المواد البنية للخطرة عن المستشفيات والتي اكتشفها المزارون من الجمارك بالصحة.

● **الجهة التي** شاركت في فحص النفايات وإعداد تقرير عنها كان من ضمنها الأستاذ الدكتور نيفة ابن السعد مدير عام إدارة النفايات الخطرة والمطالقات بجهاز شئون البيئة. والتي حدثنا عن النفايات وكيف يتم القانون تداولها ويحظر استيرادها والمعلومات التي تتنظم من يدخلها البلاد. والأهم من ذلك مايس مصر هذه المشكلات

في البداية تقول د. نيفة ابن السعد: إن النفايات تحملها القانوني كما جاء في المادة ١ من القانون ١ لسنة ١٩٩٤. وكل ماينتج من مكان إنتاج أو خدمة والنفايات أنواع عديدة كالمخلفات الصناعية والزراعية والصحية ورائحة عمليات الهيم والبناء وهناك النفايات الخطرة والتي عرفها القانون بأنها ذات تأثير على أي عنصر من عناصر البيئة وعلى صحة الإنسان.

● **والسادة** الخطرة هي التي ليس لها استخدامات تالية أصلية أو بدلية ومنها نفايات أكابنيكية تنتج من أنشطة علاجية ومطالقات ناتجة عن تصفوق أي من المستحضرات الصيدلانية والأدوية أو النفايات المشوية.

● **وكيف** يتم القانون للتعامل مع النفايات؟ ● **لقد** حدد القانون في مواده كيفية تناول النفايات بالطرق التالية ٣٦ تنظم إلقاء أي مخلفات تتعامل مع النفايات الخطرة إلا بعد الحصول على ترخيص من جهة الاختصاص وفقاً للمعايير واللوائح. ويعد أحد رأي جهاز شئون البيئة والتخصص منها وفقاً لمعايير



المصدر: التيسير

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٣٨٨/٧/٢٠

ثم يقف بعد ذلك في موقع آمن.
● وهل لدينا نظام أمن للحسابات مع هذه

التعليقات

● لا بد أن لا يوجد لدينا حتى الآن مدافع
أمن أو أساليب علمية للحسابات مع التعليقات
الخطيرة فهذه الدورية تحتاج منظومة متكاملة
أولاً، والثاني الذي نتبع فيه التعليقات وننتهي
بموقع التفاعل الذي نبدأ منها

فالمستطلي أو التعليق الخطيرة التي يفرج
منها مستطلات (خارجية وغير طرية) لابد أن تكون
أولاً في شكل يسمح هذه التعليقات والتدوير
التي تتلقاها وتصلها من البداية لأن استغلال
الخطيرة بالعامية يؤدي إلى تحويل كمية كلها
إلى تعليقات خطيرة

والتي تتعلق للمنظومة لابد مثلاً من وجود
حمايات يتم فيها جميع كل نوع من التعليقات
بموقع

● هل يكتم في تطبيق هذه المنظومة
للتعليقات

● لدينا الآن مشروع سيتم الانتهاء خلال
شهور في مستطليات جديدة القائمة بتدوين
أسلوباً علمياً منطقياً لجميع التعليقات وتفرق
جميعها وتحتوي التعليقات من التعليقات

● هناك الدور الذي لابد أن يكون ليس به
خطيرة مستطلة خاصة بالأساليب والتعليقات

● القانون والتدوير وسريع فالدولة ٨٨
الدولة، بمسألة، بالتدوير وسريع فالدولة ٨٨
مدونات وفراصة لا تقل من ٢٠ ألف خطية ولا
تزيد على ٤٠ ألف خطية لكل من خالف أحكام
الدولة ٢٢ والتي تحظر استغلال هذه التعليقات
بالتدوير والتدوير مع إساءة تصديرها إلى
مكاتب الأمل على اللغة الخاصة

حُنا بلوى



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٠ / ٧ / ٢٠٠٢



عذاب المدن الكبرى

صارت الحياة داخل المدن الكبرى عذاباً يهون بجواره عذاب السندباد.

إن المرء لا يخرج عن أسرته.. إما أن يكون صاحب سيارة خاصة أو يعتمد على المواصلات العامة إذا لم يكن يملك سيارة.

وقد ساوت الأزمة بين الجميع.. إن الوقت المهدر في انتظار المواصلات العامة هو نفسه الوقت المهدر في إشارات المرور لمن لديهم سيارات خاصة.

إذا نجحنا الوقت الضائع من الناس ومشينا نبحث عن ميزات للسكن في المدينة لأن نجد غير الأزمات والمشكلات.

مشكلة تلوث البيئة في المدن الكبرى أو مشكلة عدم السيارات التي تخب سموها في الهواء.. وتزيد من نسبة تركيز الرصاص وهذا يؤدي إلى التخلف العقلي عند الأطفال لطعم الفروم على المقاومة.

إذا انتهينا من مشكلة تلوث الهواء فسوف نبدأ في بحث مشكلة التخلص من القمامة ويستسهل الناس حرقها على الرغم من التلوث الذي يصنعه هذا الحريق في الجو.. وكلنا يذكر السحابة السوداء التي سطت جزأاً من سماء القاهرة وشاق الناس بها وبالرائحة غير المريحة التي صاحبتها.

صارت المدن الكبرى مشكلة لسكانها.. وهذا الكلام ينطبق على كل المدن الكبرى في العالم.. في الغرب أو في الشرق مع نسب متفاوتة.

ماهو الحل إذن؟

إن الحل العملي الوحيد للتأخر والمبغى في الوقت نفسه هو الخروج إلى الصحراء وسكن المدن الجديدة مثل ٦ أكتوبر أو السادات أو التجمع الخامس أو الشروق ٢٠٠٠.

هذه المدن ستكون مهيأة امتصاص أعداد من سكان القاهرة حيث التلوث والضجيج والمشكلات.. إلى من أخرى نقية الهواء ولم تعرف بعد هذه الصعاب اليومية التي تواجهها المدن الكبرى.

الفتنة أن إيقاعنا البطيء في تشييد هذه المدن وانتقال إليها وتعميرها يؤخر التمار المرجوة من هذا الحل عموماً.

طلحيت بقية،

أحمد بهجت



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١٧ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مصر تشارك في اجتماعات الخبراء بعجيف للمناقشة مشكلة الأوزون في واجادوجو

كتبت - سعاد طنطاوي :

بشارك جهاز شئون البيئة في اجتماعات مجموعة الخبراء الخاصة ببروتوكول مونتريال التي عقدت أمس بعجيف واستمر حتى نهاية الأسبوع حيث تعدد هذه الاجتماعات مرتين كل عام. ومدرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة ورئيس وفد مصر في هذه الاجتماعات بأنه سيتم مناقشة الاستعدادات الخاصة بعدد مؤتمر الأطراف الأربعة على بروتوكول مونتريال الخاص بمواجهة مشكلة الأوزون في واجادوجو ، ببروكينا لغاية نهاية هذا العام .
وأضاف ، في تصريحات له قبل مغادرته إلى عجيف ، أن الاجتماعات ستتركز أيضا في مناقشتها على تقرير فريق التكنولوجيا والتدابير الاقتصادية بشأن التغيرات المناخية للسلطة للأوزون من استحداث المواد البديلة .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هل الاحتفاظ بصور الأشعة خطر في البيوت؟



د. محمد الزرقا

من قارئة وأعباء بكل مايزخر في البيوت، ويضرب بصمة الإنسان، سجلت المهددة سلبية السمعة تقول: هل الاحتفاظ بصور الأشعة.. في الثلاجات أو تحت مرتبة السرير.. خطر على الصحة وبالتالي ينبغي التخلص منها فوراً!

الأجابة.. على إسكان د. محمد الزرقا، رئيس وحدة البيئة بالمستشفى الاجتماعي، للتوعية وبمستشار جهاز شئون البيئة، ورئيس اللجنة الدولية للتحقيقات الخطيرة التابعة من مؤتمر باريس.. لا.. لا تشكل خطورة بأي شكل من الأشكال.. خطورتها تظهر إذا ما جلبنا إلى حرق مثل هذه الصور.. فإن الانبعاثات الناتجة منها تمثل خطورة لأن بها زئبقاً، وغازات الفسفور وأيونها.

وأضاف يقول: إذا كانت هناك خطورة فإن للمستشفيات ومخيمات الأشعة سوف تكتب بالضرورة على الطرود، الذي يحوى الأشعة مظهر على الصحة، وهذا لم وإن يمتدح. أما مايقال من أن الام للأشعة.. باعتبارها نفايات مستشفيات فالعصر، بها خطر حرثها أو دفنها دون معالجة مناسبة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٢ / ١١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

راى خير المثلث الأخضر.. والسياحة البيئية

يستغل مصر خاصة والعالم علمه يعتمد على المثلث الذهبي والذي تتكون أسلحته من المستثمر ووزارة السياحة ووزارة البيئة. إن أرض مصر حباها الله بجميع أنواع السياحات الحديثة في أرض واحدة سواء سياحة سفاري أو حتى ترفيهية وغير ذلك. فالأثار والجور والبحر والجبال والشلل والغسرة والصعراء والقرص والشمس الرحابة في عوامل جذب سياحي بأي مكان بالعالم. وشاء الله أن تجمع في كلها في الأرض المصرية هكذا يؤكد المهندس. إسماعيل عبد الفتاح خير المتحمس للمصريين. لذلك فالسياحة تعتمد على البيئة والبيئة لا تزدهر ولا تنمو إلا في وجود اهتمام حاد على المستوى وبالجملة إن اكتشاف هذا المثلث ليس بالأمر السهل وإنه ذو عملية معقدة تتطلب توافق تراهي الجريدة الثالثة في هذه الحالات. إن اشتغال أي عنصر من الثلاث سيقود إلى عرقلة التفاعل بين الثلاثة وبالتالي إلى حجب الاستثمارات المستمرة وبها السياحة البيئية وتطبيقاتها



د. إسماعيل عبدالفتاح

مما يتوجب على الفعل القوي. لأنه لابد من تسويق للجوهيات لوجه المستثمر عن طريق تسهيل عملية التوافق البيئية و محاسبة المستثمرين عن عرقلةها بدافع البيروقراطية والتعت. ويشهد المهندس إسماعيل... ربما لاشك فيه أننا نلاحظ هذه الأيام تضامير الجوهري والتمويل للمستثمر بين وزارة السياحة مشقة في د/ مسودح القذافي وكذلك جهود وزارة البيئة/ نارية مكرم حيداً وكل مايتضح إليه من فجول عمل هذه الجهات مع بعضها لدجاح للشرجات السياحية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧/١١/٢٠١١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مطلوب دور فاعل للبيئة لتمويل المشروعات صديقة البيئة



أمين عبدالغواد

أكدت دراسة علمية حديثة أن المخلفات المنزلية، لم تعد مشكلة بيئية يصعب حلها، بل تحولت إلى حقل فاعل للتكنولوجيا والأساليب العلمية المتطورة، والتي اتسع نطاقها وأوجدت نطاق أعمال بيئية استثنائيا كبيرا، في مصر.

وباحث نقاش الدراسة بأن القمامة تعد عالما ماديا قدره ١٠٠ مليون جنيه من القمامة التي تتركها المنازل

والتي يقدر وزنها بـ ٨ ملايين طن سنويا تلقى إلى ٣٠ مليون طن عام ٢٠١٦، أضف إلى ذلك المائد الصمى المشغل في نفايات علاج الأمراض وتلخيص الأوبئة بسبب القمامة وتقدر سنويا بـ ٦٠٠ مليون جنيه وتروى الدراسة العلمية التي أعدها ونفذها، الباحث أمين عبدالغواد، خبير في أن الجهاز المصري المبرر يمكنه أن يجمع سياسة إمداد التدوير وإعادة إلى نشاط التصنيع واستثمار مخرج وصناعة قائمة لها مكانتها ودورها، وتقول الدراسة إنه يمكن تحقيق ذلك من خلال إتجاهها أرباحها السد من للتدوير البيئي القائم من طريق التركيز على إمداد دراسات العلوم البيئي وصول تكنولوجيا وتأييدها الاستثمار بدراسات جدوى المشروعات الاستثمارية القائمة بالفعل حتى تتوافق مع قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ واتجاهه التنفيذية تمويل قطاع المشروعات صديقة البيئة. وأطلقت الدراسة من مشكلة محدده وهي أن كثيرا من المدن والقري في مصر تعاني من تدوير بيئي وتكون ناتج عن تمويل عمليات الإنتاج والتصنيع غير المشغلة بيئيا لدرجة أن ٢٠٠ طن يهدى بما يعادل ٥٪ من الطاقة الإنتاجية لصنع الأسمنت ذاته. وجاءت الدراسة تحت عنوان دور الائتمان المصرفي في تمويل وإقامة المشروعات البيئية.

وأعتمد على خمسة فصول بدأت بتعريف البيئة والمشكلة ثم الآثار العام للائتمان المصرفي والدور البيئي والوضع المقترح له ثم دراسات الجدوى للمصارف من التدوير البيئي ثم تمويل المشروعات البيئية. وقد عرض الباحث دراسة تطبيقية على دراسات جدوى مشروع جمع ومعالجة مخلفات البيئة التي يمكن أن يمولها الجهاز المصرفي. وأشار السيد حافظ الفتور عضو مجلس إدارة البنك الأهلي واحد الناشئين للدراسة بتمويلها قائلا إنها تعالج موضوعا حضاريا أكده المؤتمر الأخير في السويس، وتكونت لجنة المناقشة من الدكتور أحمد عبدالرهاب والدكتور نادية أبو فخره ودكتور شامس الحمدي بدجابه مع فخر.

عادل فندراوي.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٨/٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الطفل المصري الأكثر تعرضاً لمخاطر التلوث

في الثانية التي تنمىها لمجلس القوي المظلمة والأمومة وكانت تحت عنوان الطفل . البيت . الأم . وتحدثت في هذه الندوة محاضرات مهمة البيئية وتلوثات الغذاء والشمول السبل لتمكين الوثائق من المخاطر التي تثار على صحة الطفل والأم . وفي البداية قالت د . سامية جلال مستشارة وزيرة البيئة : يمثل المظلمة في كافة مراحلها العمرية الفئة الأكثر حساسية للتأثر الشديد بالتلوثات البيئية والتي تتبع من كون الأطفال أقل وزناً من الكبار وبالتالي تصبح نسبة تأثير التعرض لنفس المجرعة من التلوثات أكثر حدة وتعتبر وجهة الاتصال غير متكاملة العناصر التي يذلل عليها بعض الأطفال من العوامل المؤثرة على زيادة تأثير التلوثات داخل جسم الطفل . كما تدل الأبحاث البيئية متزايدة التركيزات في المواد الكيميائية غير القابل للتحلل والمسيبة بتركبها على المدى البعيد وأحد من أهم العوامل المسببة للعديد من الأمراض الجديدة التي لأمراض لها والتي تنتقل من جيل إلى جيل عن طريق الميراث من خلال اللبنة أثناء حمل الأمهات للتغيرات في المواد الكيميائية . وأمل أوسع مثال لهذا النوع من التعرض ما يحدث من قصور استجاب وتنشيطات الطفلة في الجهاز العصبي إلى جانب العديد من الأعراض الرئيسية في الأطفال المولودين لأمهات أو آباء سبق تعرضهم لخصور الرصاص أثناء صاهم في الصلابة المستخدمة لهذا الخصور الخطير . ومن العوامل البيئية التي يجب التركيز عليها كل من التلوث الجوي والمائي للتخمين مع تزايد معدلات التخمين بين الفئات والشباب في عمر الأجانب . ومن الزائد الآن تأثير التخمين على الصلابة الوراثية في كل من الحيوان والإنسان الذي أفرج وكذلك بويضة المرأة للخصور . وهناك العديد من مصادر التلوث المؤثرة على صحة الأطفال والمنطقة لهم أثناء تكوينهم كالجثة في ردم أمهاتهم كاتيجة للبيئة التي تعيش فيها الأم خاصة أثناء الحمل . ويؤيد من هذه التلوثات سوء التغذية التي تعاني منه المرأة أكثر من الرجل ويقعها الذكر لمعسر السعيد مما يزيد من حدة تأثير الملوثات الضارة ويساعد على تركبها داخل الجسم ويؤيد من حدة تأثير الملوثات الضارة والملوثات جسم الأم لنقص عنصر الكالسيوم وفقره وأمل لتزايد معدلات إصابة الأطفال بالأزمات العصبية وأعراض الحساسية العصبية خاصة في المدن في المناطق الجارية للمراكز الصناعية ومناطق الاشتغال المزدحم في أهم المشكلات المسببة التي يعاني منها السبل والكلاب على حد سواء ويعتبر انقطاع الأطفال عن الدراسة وعدم قدرتهم الزائرة لتشخيصات البيئية اللازمة لتدعيم السبل من أهم النتائج للتلوث على إصابة الأطفال بهذه القومية من الأمراض .

وقال د . سامية جلال أن هناك خطرات صحية متزايدة تهدد من تأثير التلوثات البيئية على الأطفال وذلك يمثل الأثر من الدراسات البيئية التي تساعد في وضع حدود التعرض الآمن للأطفال وذلك من خلال جمع البيانات البيئية للأطفال بالتعاون في المستشفيات والعيادات الخاصة به . وذلك للتحقق من الإحصاءات التي تنشر مجمعة من المراكز الصحية للأطفال والتي تسمى فكرة مجمعة من معدلات الإصابة بالأمراض الشفطية كما أنها أثيرت تأثير العوامل البيئية التي قد تكون السبل الأساسي للأمراض المزمنة . وأيضا الأضرار بصحة الأمهات وكذلك تغذية إمدادات للمستقبل والمعدات للمعتمدين السبل لأجنة ضبابي المستقبل . وكذلك توجيه الأباء إلى أهمية التعرف الأصح على التأثيرات البيئية حول الطفل وتأكيد ذلك من خلال تطوير مناهج الطب الحديث . المزيد من المعلومات على الأمراض البيئية وتأثيراتها الممتدة على الأطفال والكلاب .

انعام ابو وافية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٤ / ٧٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سواحل الإسكندرية نظيفة

بعد انشمال آخر عجة من باخرة التتريك:

قامت الوزارة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للشئون البيئية برفقها اللواء مصطفى عبد القادر وزير الدولة للتنمية الاقليمية والسيد محمد عبد السلام المحبوب محافظ الاسكندرية بمتابعة انشمال آخر عجة من لفتكات الـ ٩٧ من حاضن التتريك التي قامت بانتشالها القوات البحرية من على الباخرة المصرية للدارقة في ميناء ابي قير (إيطاليا ٢) ومصرحت الوزيرة في مؤتمر صحفي عقد بالقاعة البحرية بأبي قير وحضره الفريق احمد صابر قائد البحرية علي عمليات الانشمال التي تمت وسواء مصرية بأن الفضل في اتمام عملية الانشمال يرجع الى فريق عمل متكامل ومتعاون من قواتنا البحرية ووزارة البيئة وحفظة الاسكندرية وجامعاتها وخبراء الشركات المتخصصة والتوجه بطورة الآن على الحياة البحرية في البحر. وأشارت اننا خرجنا من هذه الأزمة بنروس مستفادة .. فقول كان الكريان والحلالم مدربين ليتعاملوا مع مثل هذا الحادثك وهل توجد معدات الامتاع والسلامة بها لدينا للاتفاقيات الدولية ولك قضية ينظرها حاليا القضاء المصري وله فيها الكلمة الأخيرة ..

فايقة عبده



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٨ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيانات

صفحة البيئة وهومها

عندما سئل د. مصطفى كمال طلبة الرئيس التنفيذي السابق لبرنامج الأمم للبيئة للبيئة. وقد تم انتخابه أربع فترات متتالية بإجماع كل الدول على مدى ١٦ عاماً. عندما سئل عن أهمية الإعلام البيئي في محاشرة له بمكتبه القاهرة الكبرى أجاب: أنا أريد صفحة يومية للبيئة لأن الإعلام البيئي هو الذي سوف يغير السلوك المؤدى تجاه الثروات والموارد الطبيعية والبيئية. وماذا نسيء؟ لبيدنا فنحن نسيء إلى الاقتصاد ونؤذي صحة أولادنا في حقيقة الأمر. هذه هي نظرة المجتمع الدولي إلى الصحافة البيئية والإعلام البيئي. بينما يرى السادة البيروقراطيون المهتمون على العمل البيئي التثقيفي أن أي نشر لآفة صحفية لا تمر من تحت أيديهم أو يباركونها، فإنها بمثابة هجوم عليهم. ويضيق صدرهم تجاهها. ولا يطمون أن الإعلام البيئي يتولى مهمة شاقة في منظومة نشر التوعية البيئية وتصويب التصرفات والأفعال عن تصرفات ذوي البيئة. ولا يدري أنها عملية تنوير صعبة. لجتمع بعض أفرادهم تمردوا. يحكم قلوبهم أو نفوسهم أو جهلهم أن يفعلوا بالبيئة ما يريدونه بلا حساب. وعلى حساب حرية الآخرين. فالإعلام البيئي مشاركة حقيقية لحماية البيئة مع المسئول التنفيذي حتى في ظل نقص المعلومات. وللحتم الكمال. وغيباشياحية. نأ يجري في الساحة البيئية. لأن المسئول التنفيذي قد يظن أن ما حدث من ثلوث بيئي هو محصلة تركاكت من الجهل. وسوء السلوك. في وقت لم يكن هناك صحافة أو إعلام بيئي. وبالقطع لم يكن المسئول البيئي صانعها. والمثوق أن يفكر بأسلوب علمي وتقني عالية كيف يتخلل عليها. ولا بد أن الصلابة والإعلام هما اللاعيان الإسماعيل في ملعبه. هذا تدرس الصحافة والإعلام البيئي. في جامعات جونز هوبكنز. وهارفارد. وأمريكا بالخصرات المهتمين على التصريفات والإعلام البيئي في الجهاز

وللحديث بقية. مع صحافة البيئة ومومها.

قالوا: لقد ابتقلت هذه البرامج راشيل كارسون. أمتها بتقرير رائع عن الأخطار حولنا. في كتابها الربيع الصامت منذ ٣٨ عاماً. وهي الآن تعين أمريكا لها بالكتير لأن قرع أجراس الخطر إلى ما البشرية مقبلة عليه من تدمير للجمال ونحن نصاد. عام ٢٠٠٠. للمعلومات عن تدمير المحيطات

راصد



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٧ / ١٩٨٠

الواك والماك

في ندوة البيئة والتنمية الشاملة!

أهرب خبراء البيئة والتنمية عن مشاكلهم الناجمة عن استخدام المبيدات التي يتم اتخاذها لحماية البيئة، ومكافحة الطلوث واستخدام أفضل سبل تكنولوجيا الزراعة لترشيد استهلاك المياه في الري والتحكم في نظم الري المستخدمة للحد من مشاكل الصرف الزراعي لتجنب حدوث أي خلل بالتوازن الحيوي بالتربة والبيدع عن استخدام الكيماويات والمبيدات والمرومونات التي تلوث البيئة وتسبب في انتشار الأمراض الخطيرة..



على حسين د. مراد عباللتر

(روابط المزارعين الإرشادية) والواك (روابط ربات البيوت) لمعد ثروات إرشادية لتوعية الناس وأصبح لدى المرشد الزراعي حقبة إرشادية لأنه طبيب يعالج الفلاح سؤوكيا إذا جاز التعبير والحقيقة بها كل ما يحتاجه من أدوات ومعدات تعية على أدام مهته وتحتوى على أقلام فيديو تليفزيونية تعالج كل المشكلات التي يتعرض لها في كل الحالات بالإضافة إلى بعض الشرائط والمصناعات والتعبئات كما يتم تطوير محتويات هذه الحقبة دائما. وأوضح للمهندس حسن عبد العظيم مدير إدارة المشايبة بالإرشاد الزراعي أنه يتم تنفيذ ١٨ برنامجا إرشاديا في ٢١ محافظة بالإشراف مع المعاهد البحثية المتخصصة في كل مجال، وفي جميع البرامج لابد أن تكون المصاوير التليفزيونية والأهداف المرجوة لتحقيقها عام الأساس بالبيئة والوصول إلى تقنية آمنة وفعالة للزراعة العضوية وتضمن من مكافحة الآفات وترشيد وتقليل استخدام المبيدات التي تم تخفيضها من ٣٠ ألف طن كانت تستخدم إلى ١٠ آلاف طن فقط بجزء حاليا الإعداد لتقليلها والاستغناء عنها تدريجيا باستخدام المرومونات وأثرية المرومات والبيولوجية بهدف عدم تلوث البيئة.

أحمد مهدى

جاء ذلك في ندوة «البيئة والتنمية الشاملة» التي عقدها جامعة عين شمس تحت رعاية د. يوسف والي نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي وبرئاسة المستشار على حسين محافظ القليوبية والكتور حسن غلاب رئيس جامعة عين شمس والكتور مراد عبدالقادر نائب رئيس الجامعة نقضون خدمة المجتمع والبيئة، وتناولت محاور البيئة والتنمية الزراعية والتكنولوجيا والبيئية والسياسية، وأكد المستشار على حسين محافظ القليوبية أن البيئة أصبحت لها صوت مستعصم وأوضح أن الأيام القادمة ستشهد فيها محافظة القليوبية خطوات جريئة للتخلص من مشكلة القمامة بكل مدن المحافظة من خلال طرح مناقصة عالمية تمت الموافقة عليها بمجلس المحافظين وهذه خطوة تضاف إلى الجهود التي تبذل لتقليل مساكن شبرا الخيمة الملوثة إلى صحراء أبي زعبل بتكنولوجيا حديثة وغير ملوثة، وأضاف أن د. يوسف والي وافق على إقامة مراكز بحثية خاصة بالبيئة والمخاطر البيئية، وأشار أنه تم تخصيص مساحة بصرامه الخاصة لأمانة غابة تروى بمياه الصرف الصحي المعالجة بمحطة الجبل الأصفر لتحسين البيئة بالمنطقة وذلك استجابة لما طرحه د. يوسف والي بمجلس المحافظين بضرورة توفير مساحة بكل محافظة لإقامة مشروع غابات



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧ / ١٢ / ١٩٨٨

ضحايا التلوث يفتون ضحايا حوادث السيارات..

لماذا؟

تستطيع من خلال سجلات المحاكم إلقاء العلويات على مصيبي حوادث السيارات لتحديد من ساهل لحوادث إلى أقصى حد في حين لا تستطيع المحاكم إلى حد كبير إلى إلقاء العلويات على مصيبي حوادث التلوث في البيئة. وبناء على الإحصاءات المخططة ترتفع نسبة الإصابة بحوادث التلوث يجد ياقوت نسبة الإصابة بحوادث المبيدات سنويا.

حيث ياقوت عمير الرصاص نورا خطيرا في الإصابة بحوادث التلوث. حيث يسل الرصاص في الدم ١٠٠ ميكروجرام في حين أن القوت للسوم به هو ٥٠ ميكروجرام ويبدأ أيضا في حمية دم الأطفال ٢٠٠ ميكروجراما مقابل ٢٠ ميكروجراما وهو الحد للسوم به. ويرتبط على ذلك ارتفاع نسبة الإصابة بالشلل الكلى في مصر إلى ١٢ ألف مريض لكل مليون نسمة. وقد صرح /د/ نبيل عبد الجليل استاذ جراحة الكلى في كلية الطب جامعة القاهرة أن حوادث السيارات تشكل سنويا ٢٢٠٠ حالة دخول للمستشفيات وتشكل حالات الأطفال ٢٨٪ كما أنه بناء على المبررات للتقوية في المصنف وجد أن تلوث حوادث الطرق والسيارات والمخاطر في شهر تشكل نسبة أكبر من ضحايا حوادث جنى أياها.

ويجانب هذه الإحصاءات للخطوة. ويصيب تلوث البيئة في العديد من الأضواء التي يصعب السيطرة عليها. منها الإصابة بالزكام، الأم المصاحبة عدم القدرة على التركيز، صعوبة التنفس والمضطربات للدم وقصص الفئوس.

وكما صرح د. مصطفى سعيد كلية الصيدلة جامعة حلوان أن سبب هذه الأعراض ليست تلصقا في للتلوث ولكن السبب هو تعرض هؤلاء الأفراد إلى مركبات الكاديوم والرصاص إلى جانب هذه الأضرار التي يسببها الهواء، الجوى، هناك لسيارات أخرى يتسبب فيها تلوث الهواء كالمصانع والملازم والتقليد والزيوت لتلوثها مما يترتب عليه الكثير من حالات التلوث. كما يربط تلوث الهواء أيضا الإصابة بالإنفلونزا، الكبدية القوية والمصاب

لذلك /د/ شاكرو جندى إخصائى الأطفال وهذه الأضرار لا تستطيع المحاكم فيها إلى حد كبير بتدبيراتها بإحصائية السيطرة على حوادث السيارات التي يمكن السيطرة عليها بشكل أكبر من طريق تشكيل نظام للسيطرة في المستشفيات على أعلى مستوى ووضع قواعد للمرضى للمحكم في السيطرة النظرية ويجانب ذلك محاولة التحكم في الأشياء الناتجة من الأخطار الناتجة من الإصعاف السريع في عدم اكتشاف السورج للمحالات المبرجة والأخطار الناتجة من الإصعاف السريع في الاستقبال. وكل هذا يحتاج إلى خطط توعيب شاملة ومبرومة للمحكم في التسميات الضرورية قبل وضع أى قوانين أو عقوبات بالنسبة لسيارات في حين أن طرق إلقاءية ضد حوادث السيارات تفرح على أسس مخطط علمية محدودة إمكانية من السيطرة التلقائية على حوادث السيارات. إلى حين نجد أن طرق إلقاءية من حوادث البيئة الأوسع للسيطرة عليها ولا التحكم بها بطرق علمية وإحصائية ومخطط مسجلة ولكن طرق إلقاءية تقوم على اللامبالاة البيئية وأخرى بطرق تفرح من طريق زيادة الوعي البيئي بتلوث البيئة وضرورة وضع خطط تدعى هذه المشكلات البيئية. حيث تقوم بتوعية الأفراد بضرورة ترامة حيث تجبر التلوث السورج لعل المشكلات البيئية. حيث تلك مصاحبة إرسال الأعلام للخطوة الاندشار لتحصين قوا. البيئة تروى أنب وديال الإسلام هناك خطبة لتشغيل الكلاب بمشروعات حماية البيئة من قاروت. كما عرضت منظمة اليونسكو على إنشاء أول مركز للتوعية وإقامة أندية. وبالإضافة على ذلك قد تم عام ١٩٨٨ إنشاء حوالي ١٠٠٠٠ لادع للترع والمصارف والمخلفات حال تغطية جزء من ترمع الرشيدية المتفرعة من للمصيدة رجون. من مصارف شين القاتر ومصرف سدوة بالقليوبية. وبناء على ما تقدم يتضح لنا أن ضحايا حوادث التلوث يلاقون ضحايا حوادث السيارات سنويا. بالإضافة إلى عدم القدرة على السيطرة الكاملة على تلوث البيئة في حين تستطيع السيطرة إلى حد ما على حوادث السيارات.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٨ / ١٩٨٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قبل أن تختفى - تشجيع الصناعات البينية الصغيرة - ونشر الوعي البيئي ضرورة للحفاظ عليها محمية وادي الريان



منذ إعلان وادي الريان بمحافظه القويسم محمية طبيعية طبقا لقرار مجلس الوزراء عام ١٩٨٩ وهي تخضع للإشراف المباشر لوزارة البيئة وأى مارس ١٩٨٨ ظهر المشروع المصري - الإيطالي لدعم محمية وادي الريان بمتحفه الإيطالية بلغت ١.٢ مليون دولار تقدم على مدى ٢ سنوات ، وذلك حفاظا على ممتلكاته المحمية من طيور نادر تحصل الي ١٠٠ نوع و١٥ نوعا من الحيوانات البرية بعضها نادره جدا والأخر مهدد بالانقراض كالقنار المصري والأبيض ودخل الفل.

كما تقسم المنطقة وادي المحيطان وطيريات متجاها لحيوانات كانت تعيش في المنطقة منذ ٢٠ أو ٤٠ مليون عام. ورغم القرارات الصلبة لحماية البيئة فإن التنمية تعرضت أخيرا للعديد من المخالفات البيئية وأهمها شتات السيارات (باريس - دكاير - القاهرة) مما أهدد نمارا كبيرا بالمحمية وسارعت وزيرة البيئة بالانتقال للمنطقة وبحثت بالأمم للثابت العام عند منظمى السبات. يزل الدكتور محمد فرج أبو القير للبحثار الأملاس لمشروع دعم محمية وادي الريان إلى المحمية لتتبنى إلى هذه السميات الطبيعية التي توجد على أرضها أنشطة اقتصادية وإنشائية مختلفة (كبناء السدود) حسب تصنيف الاتحاد العالمى لحماية البيئة وأن المنطقة فرت إلى بيئة الاهتمام علما لاحتاحتها السيارات المشاركة في سبات السيارات الدولى ، لأن الأنشطة الاقتصادية التي تمارس على أرض المحمية لتراعى عادة الاعتبارات البيئية أو الأضرار بقرائن البيئة وبمسرورة الحفاظ عليها.

مبيدات الخضر يمثل بداية برنامج مخطط للزراعة البيئية للطينين في المحمية والتي للحمية بها، فهذه القرية لها خصوصيتها الشديدة لوقوعها في قلب المحمية وتشكل ١٠ آلاف سكان من أراضي الاستصلاح الزراعي التي تم توزيعها على ١٦٨ أسرة بلغ تعدادها ١٠ آلاف نسمة وبأ كان هذا العدد الكبير يمثل تحديا كبيرا لأهله المحمية أو غيرها إذا نظرنا إلى الأنشطة الاقتصادية المختلفة التي تصاحب هذا العدد إذا كان من الضروري البحث من طريقة لتحقيق التوازن بين متطلبات المحافظة على البيئة والضرورات التي تلزمها الأنشطة الاقتصادية لتقليل الأثار السلبية لها إلى أعلى حد ممكن ، وهو هدف لا يمكن تحقيقه دون مشاركة واسعة من العاملين على أرض المحمية والقيمين بها والتربيد عليها

فتحي عبد العال

وأعساك أن رحلات اليوم الواحد التي تنجح للمنطقة في الأجازات الرسمية حاليا ما تكون أثرا مدمرة وخصوصا في منطقة فضلات ذلك عدم توافر القوي البيئي وأعدم وجود أية كليات للحفاظ على الأنواع والقدرة البيئية. وإشار إلى أن الطريقة غير الرشيدة في التعامل مع كثر بيئي بمصالحى مثل وادي الريان تصعب في المسار فالحاجة للمنطقة فقد وصلت قيمة التعميرات التي تطالب بها وزارة البيئة من الخدمات التي لمحت بالمنطقة على إثر إقامة سبات السيارات الأولى في ٤ مايو حيث أما التدمير البيئي والحيوي والحي لا يمكن ترميمه بالطرق الحالية لاكتسور أضرار بمسرورة تشجيع الصناعات البيئية الصغيرة وبخلاف بين اللازم وعرض منتجاتهم في منطقة الضلالت القاهرة فقط بين الفلاحين باعتبار أن القاهر هو المدد الأول للبيئة ، وأعتد أن الاحتلال الذي اليوم مؤثرا بقله



المصدر : السوفد

التاريخ : ١١ / ١ / ٧٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشروع للتخلص من الإخطات بالملن والتري

للخيا - كمال سامي :

بالتمهات بين محافطة اللخيا والمركز الدولي للبيئة والتنمية سيتم تنفيذ مشروع إزالة الإخطات السلبية بمعية الفكرية وثلاث وحدات قروية بمركز ابوقرقاس صرح القواد حسن حمودة محافطة اللخيا أن للمشروع إخطات من تنطويته الخفلات على سمة المواطنين بأفارة هذه الخفلات بصيرة سلطنة وعدم تركهاا للتفاهل الكيمياء بموايل الجور وصمود أخطه صامة منها في حالة الحقن فله يهدف إلى توليد معد من لرس الخفلة للمواطنين من الخياب من خلال عملية جمع ونقل وإلتن القمامة وإفارة ورش لأفارة تدوير اللواد غير العضوية كالبلاستيك والورق والزجاج. أكد المهندس سمير أبو القليل سكرتير عام للمحافظة أن جمعية رجال الأعمال للتنمية الاقتصادية والبحثية بأبي لرقواس ستساهم في تنفيذ هذا المشروع الجيد الذي سيتم تمويله من الصندوق الاجتماعي للتنمية خاصة أنه لا توجد شركات تقوم بعملية جمع القمامة من مدينة الفكرية أو الوحدات القروية ويمنح نظام جمع الخفلات البلدية السلبية هناك من عدم الكفاءة وإلقاء بعضها في مصرف ملهي.

وأشار إلى أن هذا المشروع سيستغرق تنفيذه ثلاث سنوات ويقام من خلاله ٢٢ مشروعا مفعيا في شكل ورش لأفارة تدوير أو استخدام البلاستيك والورق والزجاج.



المصدر : الوفد

التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠٠٠

النشر والخمسة المصغرة والمعلومات

مصرف
الزهيري
يلوث
البيئة

كفر الشيخ - مجدي البانوي،
نائب المجلس الشعبي المحلي لمحافظة كفر الشيخ
برئاسة المهندس السعيد حميدة السائل المقدم من
فردوس الأرنج عضو المجلس حول أسباب عدم ردم
مصرف الزهيري (٧٧) بمنطقة القنطرة البيضاء
بمدينة كفر الشيخ حيث أنه مصدر للتلوث بالمخلفات
للخادون البيئية رقم ٤ لسنة ٩٤ نظراً لأنه يتخلل الكتلة
السكنية. أكد مدير عام الري بكفر الشيخ قرب إدراج
المصرف في خطة تغطية المصارف القائمة.



المصدر : الأهرام المسملي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٦ / ١٩٧٠

حتى لا تعود السحابة السوداء

هل تعود السحابة السوداء لتغطي سماء القاهرة مرة أخرى هذا السؤال سيتردد كثيرا وسوف يظل الخطر قائما طالما وجدت مصادر التلوث من مساكن وورش ملوثة ومداخن وغيرها. فهذه الأعداد الضخمة من المساكن المنتشرة في كل الأنحاء من أقصى الشمال بمنطقة قليوب وشبرا الخيمة إلى أقصى الجنوب في حلوان واليساين ومن أقصى الشرق أيضا بمنطقة المرج وبعض المناطق العشوائية في مدينة نصر إلى أقصى الغرب بمرآكز الجيزة في منطقة أوسيم ومرورا بالضيع بمصرات المناطق العشوائية في وسط القاهرة والجيزة تعتبر أحد مصادر السحابة السوداء. عشرات الآلاف من المساكن موجودة في منطقة شبرا الخيمة واليساين والتي تضع بكل معنوياتها السامة في سماء القاهرة من دخان البيش وهباب أسود.

السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة تقول حتى لا تعود السحابة السوداء مرة ثانية

فإن المستويين يتناولان أقصى ما في جهمهم سواء بمحافظتي القاهرة والفيروز أو في وزارة البيئة. وأنا أمر على الأقل في الإسكندرية مرزوق الأحم بشخصي بطلب السحابة في كل أنحاء القاهرة دون الاستعداد على أحد ذلك لضمان خلق المساكن الملائمة للإسكانات البيئية والاستثمارات الاقتصادية وبعد أسبوع فقط دافعت أكثر من شخصين حينما تحصل في وسط الجيزة ولوحنت بأن للسحابة تحصل في وسط السكان وتبع بسموها في معدود السكان والقديمة الكثير أن معظم مساكن هذه المساكن بتمسكة لا تقل من ٢٠٠ عام لكامل تتراوح أعمارهم بين ١٢ عاما و١٥ عاما

وفي جولة واحدة تمت بإزلاق ١٥ مسكنا متفالا للاستثمارات الاقتصادية من حيث الترخيص أو غير ذلك. وأنها أكثر من خمسين مسكنا آخر مولا شهرين حتى يقوموا بصناديق بتوليقي أرباعهم ولا يستطيعون دفعهم والفلان تماما.

طرح شبرا

فوضى المسابك
في القاهرة
الكبرى.. تبحث
عن حل نهائي

جولات

وزيرة البيئة

المفاجئة

هل تكفي

لحل المشكلة؟



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٤ / ٧ / ٢٠٠٠

وأما عن منطقة شبرا الخيمة فهذه هي المشكلة الكبرى ولكن بالتعاون مع الاستثمار على حسين والمستثمرين بالمحافظة يتم الآن وضع دراسة متكاملة ورسم خريطة عامة لكل المساح والمصانع والزواجر الخفيفة بشبرا الخيمة ومصرعها من أجل تعديل إرضاعها أو نقلها في مكان بعيد تماما عن إجهاد الرياح لوقوعها في شمال القاهرة حيث أن هذه

المساح والأراضي في جنوب القاهرة كانتا السبب الرئيسي في المساح السوداء. وبعد حل هذه المشاكل الخاصة بهذه المناطق نستطيع التحكم في مساحة هواة القاهرة الكبرى والسيطرة على المزارات التي قد تسبب أي مشكلة به مستقبلا.

وقول د. أحمد حمزة مستشار وزيرة البيئة للمخططات الصناعية إن الزيارات التي تقوم بها الوزارة لإثبات الإعلان عنها حتى تكون زيارات مفاجئة ولا يستطيع المالك المساح وتجد أصحابها قد أطلقوا ومصرحوا العمال بها حتى تنتهي الزيارات.

وقال استشاريا من التوسيع والفعل كنا للتحكم المساح والمثل على قدم وساق وأصحابها في تحول ليرصدون من نحن ومن أين نحن. ولناجيا بأن أكثر من ٧٠٪ من المساح بلا ترخيص وحول ٢٠٪ منها بترخيص ورؤى تم

تحويلها لمساح بلا أي سند قانوني. والتمسية الحالية الباقية فهي تمثل بترخيص عمل ولكن بلا أي ضمانات وبها. والمساح الخرسنة تشترك مع المساح غير الخرسنة في أنها تتفقد لكل الانشراطات البنية فهي أولا في هي مناطق سكنية ضخمة الزحام والمخاطر ليست بالمناطق القانونية بل بمشعبها ولا معلنين وتصل على مدار المساح الأربع والمطربين فضلا عن كونها منطقة الأربع وتتج فيها أضرار صحية جسيمة.

وهو بعد د. أحمد حمزة قائلا أنه كانت كل جهتهم في آخر طيلا أن هذه المساح موجودة قبل وجود المسكن وأخرون يظنون أن المسكن الجديدة هي مساكننا وأن يسار أحد جهرا. وفردان تلك بملحق غير مقبول وكنا نحسب كل الرخص ونقل كل للمساح الخفيفة

بالإضافة لكل هذه المشاكل أن العمل بالمساح شديد الخطورة حيث يتم مسهر الحديد والزهر وتحويله لاسلأ لمر يتم صبه في قوالب بعد ذلك ويتم بكل هذه العمليات الحلال تتراوح أعمارهم بين عشر سنوات والتي عشر عاما وأكبرهم لا يزيد عمره على الخامسة عشرة.

من الممكن رؤى الدكتور إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة أن عودة المساح أمر ممكن وقام رغم جهده الدولة ووزارة البيئة في مطاردة المخالفين. فمع أن وزارة البيئة قامت بملأ العشرات من المساح والمساح إلا أن الأمر مازال خطيرا فالحضرة ليست قضية جهاز أو وزارة بل تحتاج لتكاتف كل جهده المستويات واليهي من تلك مساهمة المواطنين أنفسهم. فالرؤى مغرب بخبرة المشكلة.

ويضيف د. عبد الجليل قائلا هذا وبالرغم من جهاز شئون البيئة عشرات من محارق الجير والتي تمثل بنشاط ليل نهار.

على الرغم من المخالفة الأكثر من مرة فهذه الممارك تأتي فيها كميات ضخمة من جبل الكتل والتي تسرق بأطارات المساحات المستملكة لرخص شحها كورنر والطبع تنتج عن هذا المعمل غازات خافتة سوداء مخلفة مع خبار الجير والذي تصب في قناتية تهبجا بالمسرح وحساسية وتكس وتجرع بالزيتين. ويضيف هذا الغرس سكان مناطق سكنية اقزراء ومصر القديمة بنار السلام والمناطق الجاورة.

والقائ من الجميع أن هذه المخالفة المساحة تتنقل مع الهواء وتبأرأ وتقل عاقلة بالجو مكونة غميا غائما ومهلكا للصحة لكل من يستنشقها بالإضافة إلى أضرار على السجون الهواء ليسيب بشما بالم. ومع عرض لاسباب المشكلة وتقليلها الخطيرة نقول أن القضية تحتاج لكل معجر من مساح بل أن القضية بالخطورة للآلة امانا تحتاج لقرار صكوي ومعاكفات دورية وفراشات كبيرة لكل من تسول له نفسه الأضرار بمسحة المواطنين بما تنقله للماركة والمساح من التمرار ومسرح في مسودهم

تورب الرطب والتخلف في طرول التلال. وحول نتائج الأضرار التي تلحق مع هذا القاتل الجوع صند دراسة من كلية الصيدلة جامعة طرنا وبشرف د. ميسى محمد عبد الكافي والتي أكد أن هناك نسبة عالية من القروام وكاسيد الكروين السامة ومركبات الرصاص والبارا والهيدروكربونات الهائلة والتي تفسد خلاط الهواء ويستنشقها المواطن فحسب لمخالفات الجير التي تنقسم وحساسية المصدر ويرتد أمراض الفرب وما ينتج من هذا القاتل من شمال شيدد قد يعوق إفساء وهي فضلا عن وجود عدد ضخم من مصانع الاسمنت في طرنا وطران وعلى طريق القنطرة والتي تلحق مصلحتها بربها عدة لمجان من الاسمنت أو خبار الاسمنت الذي يتغير مفعلا في الهواء ويصله الرياح إلى طبقات الجو الدنيا ويقلل الجيار خلاط الجوا. على يترسب في مناطق جديدة أو قريبة من هذه المصانع فتتوزع مسببات الأمراض الثلاثة من هذه الترسبات على كل سكان هذه المناطق فحدث لهم مضاعفات بجهازهم القلبي مثل حملية الصدر والربو المزمن وتفسح بالترين والتي قد تؤدي للعين من الأمراض على النويشي



المصدر : السوف

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٢ / ٧ / ٢٠٠٠

التحقيق مع منهم جليل
في حادث التلوث الإشعاعي
الطوبية - صلاح الوكيل
في محمد سمير الكوازي وعمر أول
هبة القوي أم، أخلاء سبيل
صاحب مكتب التدريس وإمام في
الإسكندرية بـ ٢٠٠٠ جنيه.
وجهت له النيابة تهمة التعمد مع
إعززة مشعة بدون ترخيص. كانت
تحقيقات النيابة، قد كشفت عن قيامه
بامتلاكه للجسم المشع الذي تسبب
في حادث التلوث الإشعاعي بالريفة
بمنطقة إسكندرية في إقامته عن
طريق مكتب دويكو، الذي يمتلكه
الجسم المشع.



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٢ / ٧ / ٢٠٠٠

مواصلات سريعة

يقبضه ، على هاشم

مرة أخرى

اشغاعات الجول... والوزراء الثلاثة يحسمون الموقف

أخيرا... بعد ثلاث أيام أهم وأخطر ندوة من تأثير الجول على صحة الإنسان والبيئة ومضمرها الأسبقية الدكتور أسماعيل سلام وزير الصحة والسكان والدكتور نادية مكرم عبيد وزير البيئة والدكتور أحمد نظيف وزير الاتصالات والمعلومات يوضع حد فاصل لأجلد الثاني حول مخاطر الجول بعد أن أصبح كل من حزب وبند يتكلم عن الضرر مما أثار غضب الكثير من المواطنين من الأشماع الناتج من محطات الجول للقاء على أسطح المنازل ولم تؤكد جهات تنظيم مرفق الاتصالات بأنه لا يتم أبدا تركيب أى محطة خاصة بالجول إلا بعد التكد من معايير الصحة والأمان والسلامة التي يتم تطبيقها في الخارج.

إن آخر الاتصالات الدولية تشير إلى أن هناك معدل تزايد كبير في عدد مستخدمي الجول على مستوى العالم كوسيلة منتظمة جدا في هذا الاتصالات والمطويات بعد أن كان هناك ١٦ مليون مشترك عام ٩٠ أصبح هناك الآن ثمانية ٤٠٠ مليون مشترك ومن المتوقع أن يرتفع العدد إلى ٧٠٠ مليون مشترك عام ٢٠٠٢.

في مصر فإن العدد يقترب من ١٢ مليون مشترك وهناك مؤشرات تؤكد أن السوق المصري يشهد المزيد من مستخدمي الجول لأنه ليس غريبا أن يمتل «الجول» اعتمادات الناس في مصر خاصة بعد ما تردد من أن قوانين التليفون الجول تصدر اشغاعات تؤثر على صحة الإنسان على المدى الطويل.

لقد أثار ذلك مخاوف كثير من المواطنين وأصبحوا يرفضون إقامة المحطات فوق أسطح مبانيهم لدرجة وصلت إلى إثارة هذا الموضوع في منقشات الأجهزة الحربية ومخالفاتها بعدم إقامة مثل هذه المحطات على أسطح المنازل مما يهدد شركات الجول في مشروعاتها للتوسع في هذه الخدمة وتحسين الأداء وتقديم

خدمة جيدة.

والذي أجبره الكثيرون أن الطاقة المستخدمة في الفران اليكتروني في المنازل أقوى عشرات المرات من المستخدمة في شبكات الجول كما أن الترددات المستخدمة في الجول كما أكد ذلك الخبراء والطباء وبعد إجراء تجارب علمية وعملية غير شارة وتؤكد على خطايا التمس البشري طالما تم الالتزام بفراغ السلامة وأمان التي لقرتها منظمة الصحة العالمية والتي أكدت أيضا أن الترددات الكهرومغناطيسية التي تستخدم في شبكة الجول ٩٠٠٠ ميجاهرتز ضربة جدا من ترددات الألة والكسبيتر والراديات.

والذي غاب عن الناس أيضا أنه كلما زادت محطات الاستقبال والإرسال قلت الطاقة للبيئة من هذه المحطات وزادت كثافة التليفون الجول إذا أمست جميع التقارير العلمية بالإتفاق من عند المحطات المتواجدة فوق أسطح المباني السكنية لتتطلب الطاقة الصادرة منها وبالتالي تقليل الانشاعات الضارة منها.

وقد بلغ عدد محطات التليفون الجول في بيرطيات نحو ٢٠ ألف محطة في أمريكا ١٠٠ ألف محطة بينما وصلت في مصر إلى حوالي ١٢٠٠ محطة.

ولقد قامت معظم الدول الكبرى التي أضافت الجول منذ ما يقرب من ١٥ عاما بأبحاث مستفيضة تكلفت ملايين الدولارات حول أي آثار ضارة يمكن أن تنتج من التعرض للموجات الصادرة من محطات الجول على صحة الإنسان. وأكدت هذه الأبحاث التي تجري تحت إشراف منظمة الصحة العالمية ومختلف للامد البحوث في أوروبا وأمريكا واليابان وإنجلترا أنه لم يثبت وجود أي دليل قاطع على علاقة للموجات الصادرة من شبكات الجول بأي آثار صحية ضارة على الإنسان.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٧ / ٧ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كما قامت المنظمات العالمية المتخصصة بوضع أسس وقواعد لتشغيل هذه الشبكات بحيث لا تتعدى حدود الأمان التي تم الاتفاق عليها. وقد اعتبرت للجهات الصانعة من شبكات الموصول موجهات غير ضارة إلا من التأثيرات الحرارية التي تحدث عند التعرض لجهود عالية ولابد طويلة مثلاً، يحدث عند التعرض لضوء الشمس لذلك يصنع العلماء بقمم استخدام الموصول لآثار طويلة تزيد على ٢ إلى ٦ دقائق.

وهذا لا ينطبق فقط على مستخدمي الموصول ولكن هناك منذ أكثر من ٦٠ عاماً من يتعرض لهذه الموجات نتيجة الاستخدام وبطريقة العمل. فهناك للراشدين الجويين في الطائرات حيث يستخدمون الرادارات وألها طاقة كبيرة جداً مقارنة بالطاقة المستخدمة في التلفزيون الموصول وهناك في مختلف جويش العالم أفراد قوات الدفاع الجوي والصواريخ والرادارات الصربية وأجهزة الأتار البكر والهارين الدارين والمسكرين وأنظم الملاحة الجوية وهناك في الحيلة أكاديمية مستخدمو الشاشات الإلكترونية مثل الكمبيوتر والتلفزيون والمالطين بمحطات الأتار الصناعية وألث الأتار والتلفزيون والتلفاز الذين يلعبون بالألعاب التي تصل بالرموت كنترول وكل ذلك يقع بموجات وحيز ترددات عالقة ومع ذلك لم يثبت أضرارهم بأي نوع من الأنواع الخطيرة خلال مدة خدمتهم التي تصل إلى ٣٠ عاماً متواصلة وأساعات طويلة يومياً.

لذلك فإن شعور ثلاثة وزراء في شدة مهمة من مخاطر التلفزيون للموصول على صحة الإنسان والبيئة وأول الحقيقة الفاصلة في قضية خطيرة أصبح أمراً ضرورياً حتى يهتم الناس كل الناس في مصر على صحتهم ومستقبلهم وأن تركيب محطات الموصول يخضع لمعايير السلامة والأمان تحت إشراف هذه لوزارات الثلاث المعنية بصحة الإنسان وحماية المجتمع من التلوث.

وأخيراً إذا كانت التكنولوجيا هي - تكنولوجيا - لها ميزات كبيرة فإن لها أيضاً مخاطر إذا ما أغفلنا عناصر الأمان والسلامة في تركيب واستخدام الأجهزة التكنولوجية المتطورة وأولها الموصول.

هاتقيات

لهما الفضل نظام مصادد لوائح التلفزيون الحالي كل ستة أشهر وعلى مرتين في السنة سواء للأرقام الفردية أو الزوجية أم أن يتم المصادد كل ثلاثة شهور أو شهر لكل المشتركين مرة واحدة وعلى الفضل أن يتم المصادد داخل المسترالات والتقيات والأندية والبنوك أم يتم إرسال القاتورة وتصميمها من المنازل مثل الكهرباء والفاز.

والفاز:

- عمروا نحن في انتظار وإيجكم.
 - جولات الدكتور أحمد نظيفه وزير الاتصالات والمعلومات وإشده لمشروعات الاتصالات والمعلومات وأبرمجياتها منها مفيدة وبمفيدة وأرجو أن تستمر وتشمل كل المواقع.
 - طلاً أعلن وزير قطاع الأعمال عن تعيينه لجهات الشركات الموصولة.
- فلماذا الإبقاء على الآن على محمود جلي الله رئيس شركة لثقل المباشرة.



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٨ / ٤ / ٢٠٠٠

متابعة إخبارية:

بحضرة وزير ٣ وزراء : أتوبيسات بالغاز الطبيعي .. لحماية القاهرة من التلوث بروتوكول بين البترول والبيئة .. تقليل تكلفة التمويل

كتب - فاروق عبدالعزيز ومحمد تغلب :

تقرر توقيع بروتوكول بين وزارتي البترول والبيئة للتعاون في مجال حماية البيئة من التلوث الناتج عن أنشطة الصناعات البترولية كشفاً وإنتاجاً وتوزيعاً .. مشيراً إلى برامج الوزارة للتوسع في استخدام الغاز الطبيعي في كافة المجالات خاصة وسائل النقل باعتبارها من أنظف أنواع الوقود وصديقاً للبيئة.

جاء ذلك خلال افتتاح أول محطة

تحويل سيارات أتوبيس القاهرة الكبرى للعمل بالغاز الطبيعي بالطلمية وشهد الافتتاح صاحب دهمي وزير البترول والكثيرة ثانياً معكم عبيد وزيرة البيئة ود. سيد مشعل وزير الانتاج الحربي والكثيرة عبدالرحيم شعاع محافظ القاهرة ونبيل المازني رئيس هيئة النقل العام.

وأكد الوزير أهمية تصنيع محطات ومهمات محطات تحويل وتحويل وسائل النقل للعمل بالغاز الطبيعي في الصناعات الحربية لتقليل تكلفة التمويل وتوفير العملات الصعبة اللازمة لاستيرادها وتلبية الطلب المتزايد من المواطنين لتحويل سياراتهم للعمل

بالغاز بعد التأكد من الجوى الفنية والاقتصادية لتطبيقها بالغاز الطبيعي. وأشار الوزير إلى أن اللحظة تأتي ضمن سلسلة من محطات تحويل السيارات بالغاز التي يتم تنفيذها في جميع المناطق لثارة بها الشبكة القومية للغاز على مستوى الجمهورية مشيراً إلى أن اللحظة مزودة بأحدث التقنيات الحديثة والماسيات الآلية وأحدث أنظمة التحويل لتقليل استهلاك تحويل الأتوبيسات بتكلفة بلغت ٦ ملايين و٥٠٠ ألف جنيه وتعمل بنظام مضاعف للغاز ووحدة تحويل عالية القدرة بطاقة ٢٥٠ متر مكعب



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ / ٧ / ٢٠٠٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رئيس شركة غازاتك لتحويل السيارات
المعمل بالغاز الطبيعي أن هناك ١٦
محطة يتم لاقطتها حالياً على مستوى
الجمهورية بالشركة مديراً إلى أن
الخطوة التي تم وضع حجر الأساس
لها لخدمة التوزيعات مدينة النقل العام
بمنطقة الطرب الرملة بالقطامية تخدم
٢٠٠ أتوبيس و١٠ آلاف شخص في
مليون جنيه.

١٧
القيادة السياسية.
وأعلن الدكتور عبدالرحيم شحاته
أنه تقرر تخصيص أراضي مملوكة من
للحالة لنقل جميع الجرافات
الكبرى لخارج المدينة مشيراً إلى أنه
سيتم قريباً البدء في نقل محلات
عبدالرحيم رياض والفلكي لخارج
المنطقة لتقليل التلوث بالمنطقة.
ومصرح للصحف شريف فاضل

للأتوبيس الواحد في زمن ٨ دقائق
ويطالفة تدوين ٢٥٠ أتوبيس يومياً،
وقال أنه سيتم افتتاح محطة مماثلة
بهيئة نقل الركاب بالاسكندرية.
وأكدت الاسكندرية ثانياً مكرم عبيد
أن هناك تحديثات وتركيبات ومشاكل
كثيرة تواجه الهيئة إلا أن هناك صعوبة
بيئية تشهدها مصر حالياً خاصة بعد
أن أصبحت الهيئة من أولى المعتمات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٢ / ١٢ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تخصيص أراضٍ لغشاء مخلفات الجبال بأحياء الجديدة

كتب - عادل الديب:

قرر المستشار محمود أبو الليل محافظ الجديدة تخصيص قطع أراضٍ لغشاء بكل حي تطلق فيها مخلفات الجبال والتربة وذلك في إطار القضاء على هذه الظاهرة التي انتشرت في بعض الأحياء، خاصة في امياية حيث تطلق السيارات حمولتها من مخلفات الجبال وتهرب. وكلف المحافظ رئيساء الأحياء بإعداد جسر شامل لأصحاب السيارات ومعدات التكرار ليتم الاتصال بهم، بمعرفة أجهزة الشرطة وأخذ التعميدات عليهم بعدم الإلقاء إلا في المواقع التي تحددها الأحياء، وكلف المحافظ هيئة النظافة والتجميل بتخصيص سيارات نقل ضخمة لنقل مخلفات البناء من العمارات مسر للتر جديهان واستغلال جميع أنواع للسيارات التي تحمل مخلفات بيان لانتاجها بالقطب المصري، فبرمات بالجلان . وأضاف المحافظ أن الهيئة ستقوم بتعيين افراد من إدارة للتصريفات في إدارات النظافة واكتشاف المراقبة لطقى طيات المواطنين الذين يرفضون في نقل مخلفاتهم بمعرفة سيارات الهيئة، وإقامة بوابات أمنية بالبريد أدتكم على للاحبار والفرق لمصيط السيارات الخالفة، على أن يتم تسليم السيارات للخالفة لهيئة النظافة لتطبيق الغرامات المقررة.



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ١٥ / ٧ / ٢٠٠٢

شبح ميت حلفا.. آثار الذعر بالخبر القاتلة:

وهم الإشعاع.. أصاب

٨ بالعمى المؤقت

توهموا التعرض لجسم مشع.

والأطباء اكتشفوا الحقيقة.

د. سلام.. يشرف على علاجهم.

في مستشفى الرمد بالساحل

كتب - أحمد الشامي :

شبح ميت حلفا.. كاد يظهر في قرية الخرقانية والقنابر الخيرية. أبلغ شامية اشخاص من القرية عن أصابهم بإشعاع لرين. اللدعم الرئية بأعينهم وأصابهم بالحمرار شديد. آثار البلاغ الذعر دخلت مستشفى النيل للتحقيق الصحي. وتم تحويلهم إلى مستشفى الرمد بروض الفرج. التي ظهرت اللطافة. وفي لهم امبيروا بكلمة العزيز. تعرضوا لها خلال حضورهم أحد الأفرار.

كان المصابين الشامية وهم نورال عبداللطيف حداد. ومسيبة ابراهيم حمدي. وأحمد سلام اسام. ونسور ابراهيم حمدي. وهايمان مصطفى حمدي. وسابرين محمد سليمان. وحررة ابراهيم حمدي ومحمد مصطفى محمد. قد إكلرو اصعاف اللتأخر الخيرة بأصابهم بأعينها شديد وفقد الجصور وأصابهم بالإشعاع الذريع. فتم نقلهم إلى مستشفى النيل للتحقيق الصحي بطريق الحقيقة لا لانه تدين

عدم وجود الأجهزة اللازمة للكشف عليهم. فتم تحويلهم إلى مستشفى الرمد بروض الفرج بعد إبلاغ الدكتور أحمد مرسى وكيل وزارة الصحة بالقاهرة التي اتصل الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة بالإبلاغ بالحادثة. كانت اللطافة في مستشفى الرمد بالساحل حيث أكد الأطباء أصابهم في أعينهم بسبب تعرضهم لأشعة التليرين في أحد الأفرار بقرية الخرقانية.

والجمهورية. انتقلت إلى المستشفى ومقلت في العيادة. قال الدكتور محمد العنوي لخصائي الجراحة بمستشفى النيل أن سيارة الأمعاء نقلت للمصابين إلى المستشفى وأدعوا أصابهم بالإشعاع من جسم مشع ملثما حدث في ميت حلفا. وتم إبلاغ جهات الأمن بذلك لكن بالكشف للبدني عليهم تبين أن الإصابة بالعين فقط. فتم تحويلهم إلى مستشفى الرمد وهناك أكد الأطباء أصابهم بحساسية في العين بسبب تعرضهم لأشعة

الليزر. فتم تغيير الإخطار الذي وصل جهات الأمن من الإصابة بالإشعاع إلى أشعة الليزر.

● في مستشفى الرمد القنابر الدكتور وحيد عبدالرحمن مدير المستشفى الذي أكد أن المصابين توهموا تعرضهم لجسم مشع. مثل الجسم الذي تم العثور عليه في ميت حلفا. لكن الكشف أثبت التعرض لأشعة الليزر فترة طويلة. وهي التي أدت لفقد مؤلات البصر. لكن تم علاجهم على الفور بالمستشفى ولم يتم حجزهم بسبب عدم وجود أماكن بالمستشفى لأن التحويل يتم حاليا بالمساعدا على قدم وساق ولذلك تم إعادتهم إلى منازلهم لاستكمال العلاج.

أشاع أن الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة اتصل به للاطمئنان على المصابين وعرف أن الإصابة بسيطة وطالب الأطباء المستشفى بالاعتماد بجميع المصابين في هذا الحادث. أي أي حادث آخر. وتم علاجهم تحت إشرافه.



المصدر : العالم اليوم

التاريخ : ١٥/٧/٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الى مكتبين عام محافظة الجيزة
يقول الخطاب بالاشارة الى
توجيهات السيد المستشار محافظ

الجيزة يبحث حالة شركة ليناس
للمبهرجاس الكتلفة بطريق ترعة
للمبهرجاس والمبهرجاس رقم 22
والواقعة خارج الكتلة السكنية. فقد
تم تشكيل لجنة من فرع القاهرة
الكبرى والقيام بالمبهرجاس لدراسة
الشركة. وقد قامت اللجنة بمشاهدة
حالية لتسليم لأحد مقاديرها وبين
لها أن هذه للكتلة لا تسبب تلوثا
هوائيا في مالها للترية ولا يحدث
عنها ضجيج. وهذه المواد
للمستخدمة لا يتفق عليها أي ابرة
مادة للجنة سوى وجود مادة
يصول أسطوانة طيها اذا ما تم
استخدامها داخل غير الانتاج مع
استخدام كميات وأقية الانتاج مع
والفرع لم يفي غرضها لما للصنع
والفعل بمعرفة المحافظة بين
الرجوع لجهان شئون البيئة وأرى
عليه هو رأى الفرع الثاني في هذا
الجال.

إعادة الترخيص

الهيئة الخاصة لصن لتدوير
معالجة لجنة جهان شئون البيئة
للمصنع والكتلة من د صلاح
الدين مصدو عيلقلاص والكبيرياش
اسماء عيلقلاص لحد والتي تمت
كتايه في 18 ديسمبر 1997 بعد
معالجة للجنة للمصنع.

يقول التقرير أنه من خلال
مهامه عملية التصنيع في
مختلف مراحلها تبين أن للتصنيع
التي يملكها المصنع لا تسبب
تلوثا هوائيا أو تلوثا مائيا أو للترية
أو يحدث عنها أي ضجيج حيث أن
المواد المستخدمة لا يتفق عليها أي ابرة
مادة للجنة سوى وجود
رأسماء لغير مبرر فيها تشبه
رأسماء البيرويات الزينية المستخدمة
في طلاء المصنوعة طيها اذا ما تم
استخدامها داخل غير الانتاج مع
استخدام كميات وأقية الانتاج مع
والفرع لم يفي غرضها لما للصنع
والفعل بمعرفة المحافظة بين
الرجوع لجهان شئون البيئة وأرى
عليه هو رأى الفرع الثاني في هذا
الجال.

تقرير في آخر من المصنع في
4 نوفمبر 98 كتبه لجنة مشكلة
بقرار من الرئيس التنفيذي لجهان
شئون البيئة لشار الى حدود

للذكورة وتبين أن للمصنع لا يتسبب
عنه ضجيج أو أذية تآكل على
البيئة وأن للتصنيع تصنع من مواد
غير خطرة ولا تسبب تلوثا هوائيا
أو مائيا ولا تلحق عنها ابرة ملوثة
البيئة.

وأشار خطاب المصنوع الى أن
شكوى الشركة للذكورة سبق
عرضه على لجنة فحص المنازعات
الخاصة بالاستثمار برئاسة مجلس
الوزراء ولم يتم البت فيها حتى
تاريخه.

وطالب المصنوع من وزير العمل
دراسة موضوع الشكوى في ضوء
القرار رقم 1057 الصادر في 8
مايو الماضي والخاص بتشكيل
اللجنة الفرعية للفحص منازعات
للمستثمرين.

حكم نهائي

الهيئة الثانية في ملف التلوث
للمصنع حازت من حكم صادر من
محكمة جنت مستأنف الجيزة
برئاسة اخصم سلامة ورئيس
للمكمة وعشيرة ابراهيم العربي
ومحمد هاني في القضية رقم
2412 لسنة 1984 والتي تضمنت
انارة ملء بدون ترخيص. قضت
للمحكمة في 16 مايو 1984 بإلغاء
الاستئناف شكلا وإلى الوضوح
برفضه وتأييد الحكم المستأنف
وأمرت بإلغاء تلبية طوية التلوث.
وكانت محكمة أول درجة قد
قضت بقراره لصالح المصنع مائة
جنيه وغلق المنشأة.

إجراءات الترخيص

الهيئة الثالثة. خطاب من
لاروق عيلقلاص مدير الشئون
القانونية والجيزة الى مدير عام
الادارات الهندسية بصي غرب
الجيزة بتاريخ 21 يناير 1989
والذي يشير فيه الى الحكم.
ويقترح الخطاب السيد في
إجراءات الترخيص شريطة قيام
صاحب الشأن بتلقيه جميع
شروط الترخيص من حيث التامة
التي تلتها لائق للمصنع ومطابقها
للقانون 106 لسنة 76 ومجالاته
واستيفاء جميع شروط الترخيص
ولذلك في خلال مدة شهر على أن
يبدأ التلوث في حالة عدم استكمال
أي شرط من شروط الترخيص.

لائحة هوائية

الهيئة الرابعة خطاب موجه من
د. مجدى علام مدير عام فرع
القاهرة والقيام بجهان شئون
البيئة التابع لرئاسة مجلس الوزراء

تبدأ أعمال إنشاء المصنع عام
1973 عندما وافقت الهيئة العامة
للاستثمار والمناطق المروعة على
الاسماء مشروع صناعات بمنطقة
الريوية والقيام للانتاج منتجات
الفينيل جلاس كما وافقت أيضا
محافظة الجيزة ورحبت بإقامة
المصنوع ومطحات وتوفير المرافق
له بتاريخ 20 أغسطس 1978
ويوجب هذه الموافقات تم اصطلح
السجل التجاري رقم 45713 في
أول أكتوبر 1978 من إدارة
السجل التجاري للاستثمار
بمحافظة الجيزة.

ويقول ابراهيم حسن منكمور
رئيس مجلس إدارة شركة ليناس
للمبهرجاس في مستأنفاته التي
حصلها الى الجيزة أن الفرع
السيداني الرأجل على بركات
قام بشراء قطعة أرض تسمى
مواقع المصنع والقيام طيها قبل
لستة أشهر بتاريخ عام 1982.

ويشير إلى الفرع الرأجل ومن
بعد بقاء سوا الى الفرع المصنع
وتقرير عمله البالغ منهم أكثر
من 130 عاملا.

وكما يقول ابراهيم منكمور فإن
بنات الفرع الرأجل استلمت
بمساعدة كاتب ومجاول تليانوي
مهندسو الاستشارة في عهد من
القائد على رأسهم فائدة بلغت
شورتها الألفي استلمت الرأجل من
محافظ الجيزة الحالي والذكورة
ثانية مكرم مسجيد وزير الدولة
لشئون البيئة وإغلاق للمصنع.

تظلم

ويواصل ابراهيم منكمور حيث
الوثائق ويشير الى الخطاب الموجه
من د. محمد المصنوع لدار رئيس
الهيئة العامة للاستثمار والمناطق
الفرع بتاريخ 28 مايو الماضي الى
الاستئناف لاروق سيد النصر وزير
العمل بشأن التلوث للمصنع يقول
نص الخطاب في شركة ليناس
للفينيل جلاس ابراهيم حسن منكمور
وشركاؤه السابقين للهيئة على إقامة
مضرمعها في ظل أحكام قانون
الاستثمار رقم 43 لسنة 1974
وموافقة ترعة الريوية بطريق
كريمة قسم الريوم بمحافظة الجيزة
تقدمت بخطاب للهيئة مستفتيا
تضمنها من قيام وزارة البيئة
ومحافظة الجيزة بفرض مصنفها
وأشار رئيس هيئة الاستثمار في
خطابه لوزير العمل الى أن لجنة من
الهيئة قامت بمعالجة مصنع الشركة



المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ١٥/٧/٨٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

للمصنع وهي الحد الشمالي لفيلا السيد محمود بركات وفيلا الدكتور محمد الحفناوي والحد الجنوبي لفيلا فزوي بركات والحد الغربي أرض زراعية والحد الشرقي طريق كبرياسة وترعة الريويطية.

وقد اشار التقرير الى ان اللجنة قامت بعمل القياسات اللازمة لتجاسد شدة الضوضاء والارتبة الكلية قبل وبعد تشغيل للمصنع من داخل للمصنع والفيلا والحد المجاورة وانتشبه الى ان الارتفاع لم تتأثر بالتشغيل وذلك لان طبقة الحمل لا تصدر عنها التربة.

وبالنسبة للضوضاء اشار

التقرير الى انها على الطريق العام اعطى من الحدود للمصنع بها وانها في المساكن داخل للمصنع والفيلا مساحية للشكوى تزيد بنسب متفاوتة بعد التشغيل. وطالب التقرير بعمل حواجز للصوت لحدل الضوضاء الرئيسية والتأكد من وجود حواجز لتفادي جو العمل لتفادي ثم القياس بعد تنفيذ ذلك للتأكد من ان شدة الصوت مطابقة للوائح مع التأكيد على ان يكون العمل داخل المصنع الرئيسي وليس في الارض الفضاء.

وفي تقرير لشر اشارت اللجنة نفسها الى انها لاحظت عدم قيام المسؤولين من المصنع بتنفيذ توصيات اللجنة السابقة التي قامت بزيارة المصنع في 14 نوفمبر 98

بخصوص تركيب حواجز للصوت داخل المصنع الرئيسي والتأكد من وجود حواجز لتفادي جو العمل المحيط. وبشكل التقرير الشاكي للجنة المشكلة بأمر من الدكتور الامين عام لجهان شكون البيعة اذ زيارة موقع المصنع تاريخ 2 سبتمبر 1999.

مصادر الضوضاء

وفي اطار هذا التقرير لرسول د مجدي علام خططا في اللواء طوان سيد احمد سكرتير عام محافظة الجيزة بتاريخ 1 فبراير 2000 بحجة علميا بان جهاز شكون البيعة قد قام بعملية الشركة من خلال لجنة مشكلة بتاريخ 19/2/1999 وقد انتهى رأى اللجنة الى ان مصدر

الضوضاء الرئيسي هو الطريق العام وليس للمصنع. وان المصنع خارج الكتلة السكنية. كما انه تم تنفيذ جميع الترميمات الخاصة بتجهيز المبنى للعمل بدلا من الارض الفضاء. ومن هذا المنطلق فإن الجهاز ليس لديه مانع من تفصيل للمصنع لاستقبال الترميمات المطلوبة من الجهاز

الملف بالكامل

رئيس مدينة الجيزة صحت مرزا ارسل بدوره خطبا في اطار خطاب د مجدي علام الى رئيس حي الهرم بتاريخ 5 فبراير 2000 الى رئيس حي الهرم فيد فيه ان ملك للمصنع بالكامل أمام المستشار السارني وبالمطابقة تحت الدراسة وأمر بإعادة توصيل التيار الكهربائي الى الوحدات السكنية التي يلزم بها مساكن المصنع لحد الانتهاء من الفصل الثاني. وفي اطار هذا الخطابات للكتابة بين جهاز شكون البيعة ومحافظة الجيزة ارسل د تاليف مكرم عبيد وزير الدولة لشؤون البيئة خطبا في 11 مارس 2000 الى المستشار محمود ابن النيل محافظ الجيزة تطالب فيه باستمرار اطلاق المصنع وعدم السماح بتشغيله الا بعد توفيق الاوضاع وتنسيب لحد من الخلافات حدثتها الوزارة في خطابها.

يقول نص الخطاب ترحبوا للاخاطة بأنه في اطار متابعة التزام المنشآت الصناعية بتطبيق أحكام القانون رقم 4 لسنة 1994 في شأن حماية البيئة وبناء على زيارات لجان التفويض البيئي يوم 7 و 8 مارس 2000 لمصنع بار ايناس فيفوجلاس والكتان في 122 ترعة الريويطية فقد لوحظ وجود الخلافات الآتية: - وجود انتهاكات في عملية العمل بالخلافة للاشتراطات الواردة بالقرار رقم 8 من اللائحة التنفيذية للقانون البيئي رقم 4 لسنة 1994.

- عدم الالتزام بتعليمات للجنة البيئية وتوقيع الوفاة من للقيام للبيئة بالمطابقة للاشتراطات للامد رقم 120 من قانون العمل رقم 137 لسنة 1981. - عدم استيفاء نتائج الرصد البيئي بالسجل البيئي بمقتضى مودية بالخلافة لاحكام المادة رقم 17 من

اللائحة التنفيذية لقانون البيئي. ولما كانت الوزارة في خطابها الى محافظة الجيزة الى ان لوحظ أثناء زيارة التفويض الى الجباب الرئيسي للمصنع والداخل الرئيسية للوحدات الانتاجية ملقاة بالفضاء الأحمر لتنفيذ القرار الصالح. وبالرغم من ذلك فقد لوحظ استمرار العمليات الانتاجية داخل للفضاء بطريقه غير قانونية.

ونظرا الى حالة الخلافات الحار بها من مشاغل نامة على صحة العاملين بالنشاط وبالمطابقة الصنع للاشتراطات قانون البيعة وأوامر اطلاق المصنع من المحافظة. لذلك نرجو من سيادتكم التوجه بسرعة اتخاذ اللازم نحو تنفيذ القرار الخاص بإطلاق المصنع وعدم السماح بتشغيله الا بعد توفيق الاوضاع وتنسيب للمخالفات الحار بها اعلام.

جهة متزاغة

وكان أبراهيم مكمور رئيس مجلس إدارة شركة ايناس قد غاب عن محافظة الجيزة في 15 يناير 1995 سريانا من لجنة تفويض للاتزام المستثمرين بوزارة وزير العمل ومفتوحين بوزارة الاقتصاد والمالية وشؤون مجلس الوزراء والمالية تقدم الآن بنظر القضية الخاصة بمصنع الفيفوجلاس الذي يقع خارج كبرون للبيئة. والجنة قد لاحظت من مخالفة للوضع وحسنة الحكم بعد ان ارسلت من بحث موقفين أساسيين.

الأول ان محكمة جيم مستأنت الجيزة اصدرت حكما نهائيا وباتا يوقف تنفيذ عقوبة على المصنع. الثاني ان وزارة البيعة تمت تقريرها مفصلا انتهت في سلامة هذا المصنع بطلبها وكاتب لخدمات الجوان. وبما ان رئيس مجلس الإدارة في خطاب الاستشارة الى اللبل ان هذا يعني ان على جميع السلطات المعنية في مصر ان تتخذ من اتخاذ أي اجراءات حيال المصنع حتى تصير هذه اللجنة ذات المستوي الاعلى من تلك السلطات حكما. وهذا يشهدوا وان يهيئوا باعتبار ان مصر دولة مؤسسية لا يجوز لاحكامها ان تتخذ على حرمان وجود شعبها. كما ان طبعا ان تعود كل الأمور الى نصابها وفي مفتحها تفصيل المصنع وادامها بالتيار الكهربائي.



المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ١٥/٧/٨٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رد جهاز البيئة

طالعالم اليوم: طلبت رد وزارة البيئة ومحافظة الجيزة. وبعد طول انتظار جانا رد من الدكتور مجدى علام مدير عام فرع جهاز شئون البيئة للقاهرة الكبرى واليوم. فأكد ان قرار الطلق صدر من محافظة الجيزة التي سبق ان اطلقت ثلاث مرات من قبل لاسباب فنية وقد تم سؤال الجهاز في رحلة الاطلاق الاخير وتم ارسال لجنة للمعالجة حيث وجدت اللجنة مخالفات خاصة ببيئية العمل والسجل البيئي وبالتالي فبان الوضع القانوني هو منح لليلة التي تم عليها قانون البيئة ولائحته التنفيذية وهي 60 يوما لتواقيع ارضائه لجميع لوائح جهات البيئة من قبل صاحب النفاذ أو المناطق بأنه قام بتنفيذ الاشتراطات البيئية التي طلبتها اللجنة. واضاف ان الجهاز تلقى من صاحب النفاذ طلبا للمعالجة للاشتراطات والتشغيل وبناء عليه تم ارسال خطاب الى محافظة الجيزة منذ حوالي ثلاثة اسابيع لتمكين اللجنة المكلفة من الجهاز لتشغيل المصنع والمعالجة على الطبيعة للتأكد من توافيق ارضائه ونحن في انتظار رد المحافظة مشيرين الى ان الجهاز غير مسئول من تنفيذ الاحكام القضائية التي صدرت لصاحب النفاذ لانها مسؤولية ادارة تنفيذ الاحكام التابعة لوزارة الداخلية.



المصدر : العالم اليوم

التاريخ : ١٥ / ٧ / ١٩٦٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحصول على موافقة البيئة شرط لرحلات السياحة الصحراوية

□ كتب - محمد قنديل:

أكد أعضاء لجنة الفروع بوزارة
شركات ووكالات السفر والسياحة
على ضرورة الحصول على موافقة
جهاز شئون البيئة على أية رحلات
أو أنشطة تتم داخل للمصبات على
أن يرفق بالطلب خريطة توضح
خطوط السير مع مراعاة المتابعة
الدولية والاقليمية التي تواجهها
مصر في مجال السياحة
الصحراوية.

أما الرحلات التي تتم في
الناطق الخطط لملأها كمصبات
طبيعية تقوم الهيئة العامة للتخطيط
السياحي بأصدار التصاريح
بشأنها طبقا لشروط جهاز شئون
البيئة.

وأضاف أعضاء اللجنة أنه لا بد
من تقديم طلبات تنظيم هذه
الرحلات للحصول على موافقات
الجهات الانبئية والتصاريح مرفقا
بها جميع البيانات خاصة بالنسبة
للجسيمات ذات الاعتبارات الخاصة
مع تفويض للدة الزمنية الحصول
على تصاريح للالقات الانبئية.

وأوضحت اللجنة أهمية
السياحة الصحراوية في المنتج
السياحي المصري كسياحة تتطلب
حميا كبيرا من الاستثمارات حتى
تكون متصور جذب للسياحة
الى الحد إلى مصر التي تتمتع
بمقومات هذه السياحة التي يزداد
عليها الطلب باستمرار.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٧ / ٢٠٠٥

التصحر يهدد ربع مساحة الكرة الأرضية

حذر اليوم العالم من تفاقم التصحر والجفاف من أن الجفاف مازال يعتبر خطرا حيويا يهدد كل قارات العالم تقريبا، حيث أبحاث أماكن كثيرة من العالم خلال شتاء ربيع ٢٠٠٠.

ففي الهند، شهدت الولايات الشمالية الغربية عاصف ثلثا خاليا من الأمطار. كما على جزر كير من القارة الأسيوية خاصة دول الجزء الغربي من نفس النحاء، مما حول دولة مثل إيران إلى أحد مستوردي القمح الرئيسيين في العالم.

كما أشدت من قسوة الجفاف إلى المدن، وانخفضت حاصلاتها الزراعية بشدة. وكذلك بعد كير من الدول الإسرائيلية مثل إيزرييا ولوزونيا واليونان وشمال كيريا.

وفي المكسيك، تسبب الجفاف في اندلاع حرائق غنية بالغازات خلال شهر مايو، وفي الصين صارت الحكومة من أجل توفير ماء للشرب في بكين بعد أن واجهت الأزمات الشمالية الشرقية أسوأ جفاف شهده البلاد منذ ٥٠ عاما.

وتم تصنيف المناطق إلى جافة أو غير جافة وفقا لستوى هطول الأمطار بها أو فترة نمو الزرع، وذلك نستطيع أن نؤكد أن الجفاف يهدد ٧٠٪ من المناطق الصحراوية التي تمثل ربع مساحة الكرة الأرضية.

ويعتمد وجود الماء الكافي لدى المزارعين بعد السحب الرئيسي وراء انخفاض معدلات إنتاج الغذاء مستقبلا.

وكما توجد المشاكل، يوجد الحل وكما يقول أريا ديالو السكرتير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة الخاص بمكافحة الجفاف والتصحر، إن مكافحة التصحر قائمة على طمرين مهمين هما: حسن استغلال الماء للتوابع وتغيير الأرض بشكل صحيح، الاعتماد على ما يستطيع شعب كل دولة عمله وما يعرفونه من معلومات بالعدل لأن الحلول المستوردة أو القوية غالبا ما تفشل.

والحلول ليست فنية فقط ولكن اقتصادية وسياسية أيضا.

وقد تمكن الأفارقة في مالي وبنوكينا فاسو من الاعتماد على أنفسهم لحل مشكلة الجفاف، وقد اضطروا إلى ذلك بعد الحاجة الكبرى التي تعرضوا لها عام ١٩٧٠، مما أدى إلى هروب عدد كبير من المواطنين خارج النواحي.

ولكن باكوريا سوابرجو أحد مناضحي بنوكينا فاسو والذي يعتبر اليوم بطلا قوميا، تمكن من التوصل إلى أساليب فعلى لزراعة الأرض أثناء موسم الجفاف، وباكوريا كان في الأصل بطل وقمارا ولكن بعد أن اجتاحت الحاجة والدمار بعد أن تراجعت مبيعاتها الكساحية وسيطرت هي أيضا إلى الرجل من موته، وأنه قرر البحث عن حل وصار كثيرا واجه العديد من التجارب حتى تمكن من أنه يستطيع الاعتماد على أساليب الزراعة الأرض.

وخلال عام ١٩٨١ تمكن من تطوير هذا الأسلوب وذلك تدير مصير الأتاني للهدنة بالجفاف في بنوكينا فاسو، وأساليب الزراعة التي حقير إيلر

صغيرة جدا وكثيرة في السهل لا يربط صعدا على ٢٠ سنتيمترا ويتساقط الغرس وغرس الحبوب والسماد في هذه الأبار، وعندما تأتي الأمطار تمسح لفضل هذه الأبار بولا من أن تتساقط بسرعة وتلفد، وفي هذا الوقت تنزع الحبوب.

وبعد بعض الأساليب الفعالة مثل إحصاء الأرض يسور لحسين الجاهم والتوسع أحجام الأبار حسب ظروف الأرض وزراعة بعض الأشجار للزراعة بشجيرة الأرض، أدى الزراعة إلى

من حكومتها (عن صحيفة طوموند الفرنسية)



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٧ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تجربة مبصر في معالجة النفايات

إعلانها في مؤتمر دولي للمبينة باليابان

كتب - وجيه الصقار:

شاركت مصر في المؤتمر الدولي لتكنولوجيا البيئة الذي تنظمه جامعة كيوتو باليابان، المأهولة فنياً بمعالجة البيئة وتوسائل النظف، على المحطات المترتبة على الاستخدامات الحديثة في مجالات التصنيع والزراعة والتجارة ويبحث المؤتمر طرق معالجة النفايات وإعادتها لصنعها مما يحقق تحليلاً اقتصادياً وحماية للصحة العامة للمواطنين.

وصرح الدكتور محمد صابر استاذ الميكروبيولوجيا البيئية ورئيس شعبة البحوث الزراعية بالمركز القومي للبحوث وممثل مصر في المؤتمر الدولي بأنه قدم ورقة حول تجربة مصر في معالجة مشكلة النفايات والتي تهدف لرفع معدلات التغطية الاجتماعية والاقتصادية والصحية ضمن منظومة التداول والادارة العلمية للنفايات من حيث التخزين والتجميع والنقل والمعالجة.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٧ / ٢٠٠٠

التلوث

المتهم الأول وراء الموجة الحارة صراع الكتل الهوائية يعكس التغيرات فى البيئة

عام من احتباس مغلف من الحرارة أكثر من فترة احتمال الجوار
بمضى آخر أكبر من مستوى الأثران الحرارى السابق لوقت حدوث
التغيير.

فتش عن التلوث

ويضيف د . الشهابى ان للتلوث الجوى تسامح في حرس
الحرارة في الجو وهذه الحرارة الزائدة تتحول الى طاقة حركية
فتمحرك كتلا من الهواء وتقع بها الى مناطق لم تتعود عليها فمثلا
الحرارة التي كانت تصل لمنطقة الخليج وتوقفت أصبحت تصل ليبيا
بينما توجد هناك حرار أعلى هذه العملية يمكن تشبيهها وبسببها
بالقذائف الجوية فالجسيمات الحارة ترتفع
فيها الحرارة بمعدل ١٠ درجات فوق المعدل.

خالد مبارك

ويتميز الوجهة الحارة الزائدة سواء التي
هبت على الخليج أو التي هبت على مصر
بأنها تعود الى الحرارة الزائدة في الهند فهذه الحرارة دفعت بطل
الهواء الساخن لأعلى وإلى هذه الحالة فإن الهواء يتسم بظهورية
الشديدة لصلته بكمية كبيرة من بخار الماء وتقل درجة حرارته بسبب
تفدده كلما ارتفع بمعدل يتراوح بين ١٠ الى ٢٠ درجة.

شروط للقياس

اما من الناحية الطبية فإن الهواء الجاف الهابط ترتفع درجة
حرارته ١٠ درجات كلما هبط كيلومتر متر واحد وبإضافة ٢٠ ٠ درجة
الى الأربعين درجة التي يتكثف بها عند الهبوط تصل درجة الحرارة
بالخليج الى ٧٠ ٠ م بينما تصل في مصر الى ٢٧ ٠ م من هنا يتغير
الفرق الكبير بين درجة الحرارة في مصر والخليج والذي يتراوح بين
١٠ الى ١٥ درجة .

وحول ما يتردد عن ارتفاع درجة الحرارة في الكويت الى ٨٠ درجة
أو ٩٠ درجة في ظل حال د . الشهابى هناك شروط للقياس لدرجة
الحرارة الجوى فتعتمد فوائده للنسبة الكلية للأرصاء الجوى وهي
تتغير في نفس درجات الحرارة في نفس وأحد في كل أنحاء العالم
حتى يمكن المقارنة بين بعضها البعض فإن درجة الحرارة التي
يعتقد بها حتى الآن تتناسب في منطقة جبهة التذبذب القوية بعيدة عن
سطح درجة الحرارة في الانشعاع الجوى للأرض فالتساوي تكون عالية
جدا.

وحول عملية القياس وبأجهزة يؤول عبد الحسن رية يتم قياس
درجات الحرارة في منطقة حطائر القاهرة إلى الشمال والى قسنا درجات
الحرارة في وسط القاهرة لكن الارتفاع يقدر بـ ١٠ درجات
وهذا الفرق يرد الى حركة السيارات وإحتلال طرقات للمصانع

حتر خبراء الأرصاد الجوية والبيئة من مخاطر للتلوث البيئية
وتأثيرها السلبى الى ارتفاع معدلات درجات الحرارة.
ولشمار هؤلاء الى ان عناصر طوف الهواء في للشم الأول في
الاحساس العاوى بالحرارة بل أكدوا ان تلك العناصر قد أدت الى
تراود ظاهرة الانشعاعات الجوى وأن صراع الكتل الهوائية ينمكس
سلها وإيجابيا مع البيئة.

الظروف البيئية مثلا في آلاف المصانع والساكن وأكثر من مليون
وربع مليون سيارة تكتف من خمسة ملايين وحدة بومبا وأكثر
من مائة ومئتين ألف موزيسكيل ثنائي الانبعاث تفرز أكثر مما يفرزه
٢ مليون سيارة من العربات، وكثيرا من مصادر التلوث تتناثر في
قلب حرم مولاتها لترتفع درجات الحرارة عدة
درجات.

كما يقول عبد الحسن محمود رية . رئيس الهيئة

العامة للأرصاد ان شهور الصيف في مصر
مصفوة مثالية بارتفاع درجات الحرارة وأعلى من معدلاتها
الطبيعية بمعنى ان الجو بطبيعته حار ويضاف اليه تآكل البلاد
بموجات حرارية انشعابية وتحدث هذه الموجات نتيجة منخفض جوى
متمركز فوق الهند وهو منخفض الهند الموسمي والذي يكون في
بعض الأوقات شماليا وينكس استعداده فيكون الجو معتدلا على
مصر أما اذا كان المنخفض قويا فيندب تأثيره ليشمل منطقة الشرق
الاطلسية بكاملها ويحدث أيضا الى جنوب أوروبا ويصل لمجينا الى
البحر الأبيض وسبب ارتفاعه شديدا في درجات الحرارة وأيضا في
درجات البرودة مما يجعل الجو حارا خافتا والذي تعانى مصر منه
الآن والتعرض لثل متعرضي ل بعض الدول من فيضانات شديدة
وعدم في للشفا.

الموجة وهل لتكرر

ومن امكانية تكرار حدوث الموجة الحارة خلال فترة الصيف يقول
عبد الحسن رية ان لحدوث تكرار للموجات الحارة افريقيا خلال هذا
الصيف وبمعدل الصيف القامسة أمر قائم لأن الهواء للمصاحب
للتذبذب الهند الموسمي يعبر البحر الأبيض للتبسط ويحتل بيشتر
الاء فيتحول الى هواء رطب يثار على شمال مصر، أما في الجنوب
فيكون الهواء جافا بالرغم من ارتفاع درجة الحرارة لعدم تأثره
بالمطر بالكتلة الهوائية للمصاحبة لتذبذب الهند.

ومن تصديق الظاهرة يقول د . محمد الشهابى - رئيس قسم الفلك
والأرصاد الجوية بطريق القاهرة وأجهزة الحارة غير التي تعيشها
مصر الآن ماضى لا لا تكتف طبيعة التغيرات المناخى التي يتغير بشكل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٧/٧٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وبخبرها من المراحل الاخرى كالميتي والحركة
والهجرة الصارة التي تدور بها مصر اكن واستمر حتى نهاية
الاصحور كما يقول المستوطنون عن الارصاد في موجة تدور بها العديد
من الدول فوكسا يقول د . عماد الدين عدلي رئيس للكتاب العربي
للطباعة والبيئة ان للوجهة الصارة في مثل الموجات الصارة الكثيرة
التي تعرضت لها البلاد منذ سنوات كثيرة وايضا تعرضت لها دول
كثيرة في العالم وفي زوايا الاخير للامانة وحيدة في يوايو
لناضي لمتاحات الامانة موجة حارة شديدة

صراع الكتلين

بحول للوجه الصارة غير المبررة في ارض غيمى مدير مركز
التحليل الجوية ببيئة الارصاد من المعروف ان مصر في فصل
الصيف تقع تحت تأثير اربعة من كتلتين هوائيتين احداهما ساخنة
واخرى ممتلئة بخفض الهواء القوي واليومي واليومي الى ارتفاع درجات
الحرارة مع ارتفاع نسبة الرطوبة في الغطاء السحابي لمصر والكتلة
الثانية هي كتلة ممتلئة في درجات حرارتها وممتلئة بالرطوبة
يسمى مركز الهواء القوي في المنطقة من جنوب روسيا وروسيا يوايو
الى اعتدال الشمس في ذلك الوقت لكتلتين على الاخرى تكون لها
فقد القوا على المصن فاما حار او معتدل ومن هنا في تلك الحالة
موتلا وحيدة تعرضت البلاد لثلاث موجات شديدة جدا وصلت فيها
درجات الحرارة الى ٤١م من يوم ١٨/٧ واستمرت لمدة سنة ايام بل
وصلت الى ٤١م يوم ٧/٨ ووصلت يوم ١٨/٨ ٤٠م واستمرت لمدة ٢
ايام على طيها وزير البيئة هناك بان الامانة مروت بمثل هذه الموجة
عام ١٩١٠م منذ ٢٥ عاما، كما ان هذه التسمية مرتبطة بتغير المناخ
التي أصبحت قضية حقيقية مؤكدة على المستوى العالمي وفي ارض
تتكرر بالتواتر الصناعي وقد اقر ذلك بروتوكول كيوتو عام ١٩٩٧ والذي
لجمع فيها المستوطنون عن البيئة في العالم على ان القوت الصناعي
الذي ينتج عنه زيادة نسبة ثاني اكسيد الكربون وايضا زيادة غازات
الصوب الفرجانية في الجو يوايو في مشكلة تغير المناخ وفي ارتفاع
درجات الحرارة على كوكب الارض كمنع طوايرها لذا فالتا في مصر
يجب ان نأخذ من الاصابة التي تدور في ذلك من خلال التمسك بال
طرق البناء التي تدور مع مناخنا الذاتي تخطيط المشاريع حركة
السيارات بطريقة طبيعية مبررة للزور زيادة المساحات الخضراء
زيادة مساحات التمشير والتشوير استخدام الطائرات الجديدة
والمتجددة بالبحر الى استخدام طائرات ارفع والشمس ايضا
تزيد استخدام الماء



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٧ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

غرق ١٤ مصبكا بالجزيرة تخالف قانون البيئة

قرر المستشار محمود أبو الليل محافظ الجزيرة غرق ١٤ مصبكا بقرية الكرم الأحمر وسفيل تعمل بدون ترخيص وتخالف أحكام قانون البيئة وبشكل خطورة على البيئة والصحة .
كما قرر إيقاف أنشطة غير مرخصة لسبايك وورش طلاء معادن إلى حين توافيق أرضاعها المتخلفة للبيئة خلال شهر ، وفي حالة عدم الالتزام يتم غلقها والمطالبة القضائية بتعويضات نتيجة الأضرار الناشئة عن المخالفة .
كما قرر غلق مركز تجميل بشوارع السودان بالمهندسين للقيام بالإعلان عن تخصصات وخدمة غير حقيقية .



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧ / ٨ / ١٩٩٠

« الجمهورية » تحذر:

شواطئ سفاجا.. يلوثها الزيت! مسئولو البيئة: طائفة لمسح البحر يوميًا

في المجال السياحي.

التصويب

يوضح أن يقع الزيت عادة ما تتصرب من إبار
البتروئول أثناء عمليات الاستكشاف أو باسقاط
عبارة بديرية بتروئول.. أو عن طريق القاء السفن لهام
الصغيرة المنزوعة بالزيت الخام.. والانس لا يمكن

اكتشافها إلا بعد وصولها للشاطئ.. أو ببلاغ من
لدى السفن أو مركب الخس.

استطلاع

يطلب مدير إدارة البيئة
بضرورة تكليف طائفة استطلاع
يعمل مسرع يومي للبحر.. لأنه من
غير للمقاول اكتشاف يقع الزيت
عند وصولها للشاطئ فقط.. بعد قتل الكثير من
الحياء المائية والشعاب المرجانية وايضاً أن آثار
هذه القلح لا يقتصر ضررها على السمك المائي أو
البيئة البحرية فقط بل على السلسلة أيضاً.. لأنه من
غير للمقاول أن تقوم بحملة بحرية يعمل ضمن في
مكان طوي.

أشار أنه يتم معالجة القلح الزيتية عن طريق
مراكز مكافحة القلح.

اكتشاف

أضاف أنه فور اكتشاف بقعة الزيت بسفاجا
شكل الحافظ سعد أبو ريده لجنة من إدارة البيئة
ومركز مكافحة القلح ومراقبي للمحميات الطبيعية

وحسب للجنة لمعالجة المواقع إلى الجمعية واتخذ
مستجدات من الزيت والمسفن
وأرسلها للمعامل المركزية بجهاز
شؤون البيئة بالقاهرة لتطهيرها
وأعد تقرير في لمعرفة التصويب

كشف تقرير اللجنة
حماية البيئة بالبحر
الأحمر عن وجود يقع
زيت لمسافة طويلة على
شواطئ سفاجا..

رغم تأكيد التقرير بأن
يقع الزيت لم تؤثر على
الحياء المائية
بالشواطئ إلا أنها
أثارت قلقاً من
الأسئلة أهمها.. ما
هي مصادر هذا الزيت
ومدى تأثيره على
البيئة والشواطئ
والسياحة بالمنطقة؟

خلال التحقيق التالي نحاول أن نجد إجابة لهذا
التساؤل.. يقول سيد مدير إدارة البيئة
بالمحافظة أن تلوث البيئة البحرية بالزيت البترولية
من أخطر أنواع القلح وهو كسيل بالقتضاء على
الحياء المائية.. لأنه يمنع دخول الضوء اللازم لصيا
البناء القسوي للشعاب التي تنمو عليها
الاسماك.. بالإضافة إلى المواد الكيميائية الضارة
الوجودة في المزج البترولي والتي قد تلي السسم
الاسماك..

يشير في بعض الأحيان يتكرر الزيت ويؤثر في
شكل كتل القلح تصل للزمار والاسماك والشعاب
المرجانية فتسد أنسجتها ويلوثها ورائتها للجميلة
لتنمر إحدى الثروات التي تعتمد عليها المحافظة



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٧ / ٢٠٠٢

تحقيق

مشيرة الطاهر

في هذا التلويح واتخاذ الاجراءات
القانونية بفرض غرامة لا تقل عن
١٥٠ ألف جنيه ولا تزيد على نصف مليون جنيه.

السيطرة

عبدالله طايه مدير مكتب للمصناعات الطبيعية
والفرودة.. أكد انه يتم القيام بتدريبات لتفتيش
السفن لمعرفة كمية المخازن للنفط من السفينة
حيث يتم اكتشاف سوء حالة السفينة بمقتار الزيت
المنسحب منها وذلك يتم تدوين عمليات التفتيش..
لكن هذا لا يمنع من ضرورة وجود طائفة
استكشاف تمر على الاقل اسبوعيا للاطمئنان
على الشواطيء... وأكد ان كميات الزيت بسيطة
جدا ولا تؤثر على البيئة خاصة انه تم اكتشافها
ومعالجتها ميكرا..

